

V	S	Typ
ZÁKLADNÍ DESKY		
		Základní desky COMMATE (záruka 2 roky)
	S	370AP-H Socket370
	S	370SAU-P Socket370/Tualatin
	S	370SAU Socket370/Tualatin
	S	PVDDR Socket 370
	S	K7TA-266 SocketA
	N	K7TA-333 SocketA
	S	KV-DDR/P SocketA
	S	P4VXB Socket478
	S	P4BAP Socket478
	S	P4BDAP Socket478
Základní desky CHAINTECH		
	S	6AIV FCPGA 1GHz
	S	7VJD Socket A
Základní desky ASUSTeK		
	S	TUSI-M
	S	A7V266-C
	S	P4BGL-VM
	S	TUSL2-M
X	S	TUSL2-C FCPGA
	S	P4S533

	S	P4B533
	S	P4B
	S	P4T533C
PROCESORY		
	CPU AMD	
	1	AMD Athlon XP 1500+
	1	AMD Athlon XP 1600+
	1	AMD Athlon XP 1700+
	1	AMD Athlon XP 1800+
	1	AMD Athlon XP 1900+
	1	AMD Athlon XP 2000+
	1	AMD Athlon XP 2100+
	1	AMD Athlon XP 2200+
	1	AMD Athlon XP 2400+
	1	AMD Athlon XP 2600+
	1	AMD Athlon MP 1800+ (1.53GHz / 266MHz)
	1	AMD Athlon MP 1900+ (1.63GHz / 266MHz)
	1	AMD Athlon MP 2000+ (1.67GHz / 266MHz)
	1	AMD Athlon MP 2200+
	1	AMD ThunderBird 950Mhz
	1	AMD ThunderBird 1,3Ghz
	1	AMD ThunderBird 1,4Ghz
	S	AMD Duron K7 / 1.1GHz
	S	AMD Duron K7 / 1.2GHz
	S	AMD Duron K7 / 1.3GHz
	CPU INTEL	
	1	Pentium 233 MMX
	S	Celeron II - 533 PPGA
	S	Celeron II - 950 FCPGA
	S	Celeron III 1GHz FCPGA / 100MHz
	S	Celeron III 1,0 GHz FCPGA / 100MHz, Tualatin
	S	Celeron III 1,1 GHz FCPGA / 100MHz Tualatin
	S	Celeron III 1,2 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz, Tualatin
X	S	Celeron III 1,3 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz, Tualatin
	S	Celeron4 1,7 GHz Socket478
	S	Celeron4 1,8 GHz Socket478
	S	Celeron4 2,0 GHz Socket478
	1	Pentium III - 866EB FCPGA (256/133)
	3	Pentium III - 1000EB FCPGA (256/133)
	3	Pentium III - 1133EB FCPGA (256/133)

	3	Pentium III - 1266EB FCPGA (512/133)
	3	Pentium III - 1400EB FCPGA (512/133)
	S	Pentium 4 - 1.5GHz (256k/400MHz)
	S	Pentium 4 - 1.6GHz (256k/400MHz)
	S	Pentium 4 - 1.7GHz (256k/400MHz)
	S	Pentium 4 - 1.8GHz (256/400)
	S	Pentium 4 - 1.8GHz-A BOX (512/400) Northwood
	S	Pentium 4 - 2,0GHz - A (512/400) Northwood
	S	Pentium 4 - 2.2GHz - A (512kB) Northwood
	S	Pentium 4 - 2.4GHz - A (512kB) Northwood
	S	Pentium 4 - 2,26GHz (533MHz) BOX
	S	Pentium 4 - 2,4GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 2,53GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 2,66GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 2,8GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 3,06GHz (533MHz) BOX
Chladiče CPU a HDD		
	S	Chladič CPU Pentium II
	S	Chladič CPU SECC
	S	Chladič CPU AMD Duron / FCPGA
	S	Chladič CPU FC/PPGA
	S	Chladič EverCool NW2 Gold P4
	S	Redukce PPGA => Slot 1
	S	Redukce FCPGA => Slot 1
PAMĚTI		
		Paměti SIMM
	S	SIMM 16 MB EDO
	S	SIMM 16 MB, 72p
	S	SIMM 32 MB EDO
		Paměti DIMM SDRAM
	S	SDRAM 64 MB 133Mhz HQ
	S	SDRAM 128 MB 133Mhz HQ
X	S	SDRAM 256 MB 133Mhz HQ
	S	SDRAM 512 MB 133Mhz HQ
		Paměti DIMM DDR
	S	SDRAM 128 MB DDR PC266
	S	SDRAM 256 MB DDR PC266
	S	SDRAM 512 MB DDR PC266
	S	SDRAM 128 MB DDR PC333
	S	SDRAM 256 MB DDR PC333
	S	SDRAM 512 MB DDR PC333

	5	SDRAM 256 MB DDR PC400
	5	SDRAM 512 MB DDR PC400
		Paměti RIMM
	1	RIMM 128MB 800MHz
	1	RIMM 256MB 800MHz
	1	RIMM 512MB 800MHz
		Pamětová média
	1	SmartMedia 3V 32MB
	1	SmartMedia 3V 64MB
	1	SmartMedia 3V 128MB
	1	Compact Flash 32MB
	1	Compact Flash 64MB
	1	Compact Flash 128MB
	1	Compact Flash 256MB
	1	Compact Flash 512MB
	1	5 in 1, USB Reader/Writer
		Testy
		Otestování RAM/ EDO RAM
		Otestování SDRAM
		GRAFICKÉ KARTY
		Grafické karty PCI
	S	Riva TNT2 M64 32MB
	S	GeForce2 MX-400 32MB
		Grafické karty AGP ATI
	S	ATI Radeon VE 32MB DDR
	1	ATI Radeon 7500 64MB DDR
	1	ATI Radeon 8500LE 64MB DDR
	1	ATI Radeon 8500LE 128MB DDR
	S	ATI All in Wonder PRO 32MB DDR
	S	ATI All in Wonder Radeon 32MB DDR
		Grafické karty AGP MATROX
	S	MATROX G450 DualHead 16MB
	S	MATROX G450 DualHead 32MB
	S	MATROX G550 DualHead 32MB
		Grafické karty AGP nVidia
	S	nVidia GeForce 2MX-200 32MB
X	S	nVidia GeForce2 MX-400 32MB
	S	nVidia GeForce2 MX-400 64MB
	S	nVidia GeForce 2GTS-Titanium 32MB
	S	nVidia GeForce 2GTS-Titanium 64MB
	S	nVidia GeForce3 GTS Gold 64MB
	S	nVidia GeForce 3-Titanium 200, 64MB

	S	nVidia GeForce 3-Titanium200, 128MB
	S	nVidia GeForce 4 MX-440 64MB DDR
	S	nVidia GeForce4 Ti 4200 64MB DDR
	S	nVidia GeForce4 Ti 4400 128MB DDR
	S	nVidia GeForce4 Ti 4600 128MB DDR
	S	nVidia TNT2 Riva , 32MB, 128bit
	S	nVidia TNT2 16MB Vanta
	S	nVidia TNT2 32MB M64
		Grafické karty AGP - další
	S	Kyro II 4500 - 128bit, 32MB SDRAM
	S	Kyro II 4500 - 128bit, 64MB SDRAM
	S	TV Vision (int. TV tuner, PCI)
		Grafické karty pro zpracování obrazu
	1	miroVIDEO DC10+ V7
	1	miroVIDEO DV Studio7 CZ
	1	miroVIDEO DV500 plus P6
Web		Kamery
	1	WEB camera Logitech
	1	WEB camera Logitech USB
Zvukové		a FM karty
	S	Sound card Crystal PCI
	S	Sound Blaster 4.1 Digital OEM
X	S	Sound Blaster Live! 5.1
	S	Sound Blaster Audigy Player 5.1
	S	Sound Blaster Audigy Platinum 5.1
	S	Sound Blaster Audigy Platinum eX, 5.1 + FireWire 1394
	S	RadioKarta
Reproduktory		
	S	Repro TYPHOON 160W
	S	Repro TYPHOON 240W
	S	Repro TYPHOON 400W
	S	Repro Teac PowerMax 60W
	S	Repro Teac PowerMax 80W
X	S	Repro Teac PowerMax 140W
	S	Repro Teac PowerMax 240W
	S	Repro Teac PowerMax 500W
	S	Repro Teac PowerMax 1500W
	S	I-CHIA ICI-950
	S	I-CHIA Ambler
	S	I-CHIA HN-480
	S	I-CHIA SK-701F
	S	I-CHIA SP-120
	S	I-CHIA ICI-4516

	S	SP-868 10W
	S	SP-691 15W
	S	SONIC G301
	S	YAMAHA YST-M45D
Fax		Modemy Planet
	S	Planet MI - 560R, Homologováno.
	S	Planet MI - 560E
X	S	Planet ME - 560R, Homologováno.
	S	ENW 5601
	S	ENW 5600G
	S	ENW 56GE
	S	ENW 56GN
		ŘADIČE
		Řadiče FireWire IEEE1394, Ultra ATA 100
	S	PCI karta FireWire1394
	S	PCMCIA karta FireWire1394
	S	3.5" case HDD FireWire1394
	S	Western Digital -1394
		PCMCIA Řadiče
	S	CardMaster IF I
	S	CardMaster IF II
		SCSI Řadiče ADAPTEC, Mylex
	S	AVA 2904 PCI
	1	ASC 19160
	1	AHA ADAPTEC ASC29160N PCI
	1	ASC 39160
	S	AAA 131K RAID
		SCSI kabely
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI III externí
	S	SCSI III externí
	S	SCSI II interní 3 pozice
	S	SCSI II interní 5 pozic
	S	SCSI II interní 7 pozic

	S	SCSI III interní 3 pozice
	S	SCSI III interní 5 pozic
	S	SCSI III interní 8 pozic
	S	SCSI II terminátor ext.
PEVNÉ DISKY		
		Pevné disky 3,5" EIDE Western digital AT
	S	WD 20 GB
	S	WD 20 GB
	S	WD 40 GB
	S	WD 40 GB
	S	WD 60 GB
	S	WD 60 GB
	S	WD 80 GB
	S	WD 80 GB
	S	WD 120 GB
	2	WD 120 GB
	2	WD 180 GB
	2	WD 180 GB
	2	WD 200 GB
	2	WD 200 GB
		Pevné disky 3,5" EIDE Coner (6 měsíců záruka)
	S	Coner 4,3 GB, U-ATA 33
		Pevné disky 3,5" EIDE Seagate ATA-100/133 (6 měsíců záruka)
	S	Seagate 20 GB 5400ot.
	S	Seagate 20 GB 7200ot.
	S	Seagate 40 GB 5400ot.
X	S	Seagate 40 GB 7200ot.
	S	Seagate 60 GB 7200ot.
	S	Seagate 80 GB 7200ot.
	S	Seagate 120 GB 7200ot.
		Pevné disky 3,5" EIDE IBM ATA-100/133 (6 měsíců záruka)
	S	20 GB IBM
	S	40 GB IBM
	S	60 GB IBM
	S	80 GB IBM
	3	120 GB IBM
		Pevné disky 3,5" IBM SCSI (60 měsíců záruka)
	1	IBM DDYS-T18350 18GB 68/80 pin
	1	IBM IC35L018UWPR15 18GB 68/80 pin
	1	IBM DDYS-T36950 36GB 68/80pin
	1	IBM IC35L036UWPR15 36GB 68/80 pin
	1	IBM IC35L073UWD210 73GB 68/80pin
		Pevné disky 2,5" EIDE (36 měsíců záruka)
	2	20 GB Toshiba
	2	40 GB Toshiba
	2	60 GB Toshiba
		Disky - přenosné, výměnné, externí kity

	S	EXTERNÍ HD kit 2.5"
	S	EXTERNÍ HD kit 3.5"
	S	3.5" case HDD USB 2.0
	S	3.5" case HDD FireWire1394
	S	EXTERNÍ kit pro SCSI
	S	EXTERNÍ CD ROM kit
	S	EXT. HD kit PCMCIA 2,5"
	S	EXT. HD kit PCMCIA 3,5"
	S	EXT. CD ROM kit PCMCIA
	S	Vým.rám HDD IDE
	S	Vým.rám HDD SCSI, RH-10
		RAID kity IDE + SCSI
	S	PC-RAID - 66 kit
	S	PC-RAID - 100 kit
	S	PC-RAID SCSI -kit
		Hot-Swap SCSI boxy pro disková pole
	N	Hot Swap - Wide SCSI
	N	SCSI Hot-Swap Box U431
		Hot Swap ventilátor V510.
ZIP/JAZ		drive
	S	ZIP DRIVE 250 par. Port
	S	ZIP DRIVE 250 USB
	S	ZIP DRIVE 100 USB
	S	ZIP DRIVE 100 IDE Iomega/NEC
	S	ZIP DRIVE 250 IDE Iomega OEM
	S	ZIP DRIVE 750 USB

	S	ZIP medium 100 PC/MAC
	S	ZIP medium 250 PC/MAC
CD a DVD MECHANIKY		
		CD ROM a DVD ROM IDE
	S	Teac 40x
	S	Teac 52x
	S	SAMSUNG SC148 48x
	S	LG 52x
	S	NEC 52x
	S	SONY 52x IDE
	S	DVD Toshiba 16x48x
X	S	DVD LG 16x/48x
	N	DVD NEC DV-5800B
		CD ROM SCSI
	S	Toshiba 40x
		CD Recorder / Rewriter
	S	DVD-writer HP dvd200i IDE
	S	CD-RW NEC NR-9100
	S	CD-RW RICOH MP7320ASK
	S	CD-RW AOPEN 48/32/12
	S	CD-RW ASUS, SONY 16/10/40
	S	TEAC CD-RW 40x12x48x bulk
		CD Nosiče
	S	CD R nosič Traxdata AUDIO
	S	CD R nosič Verbatim
	S	CD R nosič Imation
	S	CD-R Blank 80" 32x spindl
	S	CD RW nosič TRAXDATA 80min, 4x speed
FDD mechaniky		
	S	FDD 3,5" ALPS, Mitsumi
	S	FDD 3,5" SAMSUNG
X	S	FDD 3,5" TEAC
MONITORY		
		LCD HARSPER
	N	15.1" HL1510S
	S	15.1" HL1510G
	S	17" HL1000G
	N	18" HL1810S
		Monitory AOC
	S	15" AOC 5EIr
	S	17" AOC 7Vlr
	S	17" AOC 7Vlr+
	S	17" AOC 7Glr
	S	17" AOC 7Klr+

	N	19" AOC 9Glr+
	S	19" AOC 9Klr+
	N	15" AOC TFT LCD LM500
		Monitory TATUNG
	S	17" TATUNG Vibrant
	S	17" TATUNG Vibrant FLAT
	S	15" LCD TATUNG VL5A
	N	15" LCD TATUNG L5EX
	S	17" LCD TATUNG VL7A
		Monitory ADI
	S	15" MicroScan M500 MPRII
	S	15" MicroScan P55 MPR II
	S	17" MicroScan P77 TCO 99
X	S	17" MicroScan P700 TCO 99
	S	17" MicroScan P750 TCO 99 Dynaflat
	S	19" MicroScan P900 TCO99
	S	19" MicroScan P950 TCO99 Dynaflat
	S	15" LCD ADI S600s TCO99, Slim
	S	15" LCD ADI A600 TCO99
	S	15" LCD ADI I600 TCO99
	S	15" LCD ADI I610 TCO99, Repro
	S	17" LCD ADI S710 TCO99, Repro
	S	17" LCD ADI L712 TCO99, Digital
		Skříňe se zdrojem
	S	Desktop ATX 720
	S	MiniTower
X	S	Miditower ATX 4H80 300W
	S	Miditower ATX 4H82 300W
	S	Miditower ATX 8274H 300W
	S	Miditower ATX 4H8861 300W
	S	Miditower ATX 4H72 300W
	S	MiniTower ATX 915
	S	MiniTower ATX 250W
	S	MidiTower ATX 607, 630
	S	MidiTower ATX Barevný
	S	MiddleTower barevný luxusní ATX
	S	BigTower ATX
	S	MidiTower ATX P4

	S	Case Super File server 320 - 300RE
	S	Case Super File server 320 - 400RE
	S	Zdroj 250W ATX
	S	Zdroj 250W ATX (CB)
	S	Zdroj 300W ATX
	S	Zdroj 300W ATX (CB)
Záložní zdroje		
		JPT
	S	JPT Back 325 (LXA325)
	S	JPT Back 500 (LXA500)
	S	JPT Smart 1100 (NT1102)
		APC
	S	APC 350EI
	S	APC 500EI
	S	APC Smart UPS 1000I SUA onLine
	S	APC Smart UPS 1500I SUA onLine
	S	APC 2200NET
	S	APC 3000NET
		UPS
	S	Back UPS PRO 280SI+SW onLine
	S	Back UPS PRO 420SI+SW onLine
	S	Back UPS PRO 650SI+SW onLine
	S	Back UPS PRO 1000 offLine
	S	Back UPS PRO 1400 offLine
	S	Smart UPS 420I NET onLine
	S	Smart UPS 620I NET onLine
	S	Smart UPS 700I NET onLine
PC BIŽUTERIE		
		Filtry na monitory
	S	ErgoWiew SECURITY
	S	ErgoWiew
	S	ErgoWiew 17"
		Diskety
X	S	3,5" 2HD color
	S	3,5" 2HD černé
	S	3.5" 2HD
		Klávesnice, myši
	S	Kláv. CS/US Win 95, Chicony
X	S	Kláv. CS/US Win 95 Ergonomic

	S	Kláv. CS/US Win 95 Ergonomic Microsoft
	S	Klávesnice KME Win Classic
	S	Mouse Logitech
	S	Microsoft Mouse
	S	Microsoft Mouse PS/2
	S	Genius - seriál EasyMouse
	S	Genius - PS/2 EasyMouse
	S	Genius NETscroll 9<PS/2>
	S	AROWANA bez kuličky USB
	S	AROWANA 4D-01 USB
X	S	Maxxtro
X	S	Podložka pod myš
		Redukce, kabely , konektory k PC
	S	PS2/DIN
	S	PS2/9pin seriál
	S	25M / 9F
	S	kabel síťový 220V
	S	kabel klávesnice 2m
	S	kabel klávesnice 3m
	S	kabel klávesnice 5m
	S	kabel myš 2m
	S	kabel myš 3m
	S	kabel myš 5m
	S	kabel PS2-PS2 2m
	S	kabel VGA 2 m
	S	kabel VGA 3 m
	S	kabel VGA 5 m
	K	V M switche PLANET (ovládání několika
	N	PLANET KVM-200
	S	PLANET KVM-400
	N	PLANET KVM-800
	N	PLANET KVM-1600
		SOFTWARE
	S	Win 2000pro Czech OEM
	S	Win 2000pro English OEM
X	S	Windows XP Home Edition CZ OEM
	S	Windows XP Professional CZ OEM
	S	Windows ME CZ CD OEM, 98SE
	S	Office XP SBE CZ OEM
	S	Office XP Pro Cz CD OEM
	S	Office XP Profi Cz
X	S	AVG 6.0 OEM

CENÍK PC KOMPONENT

Popis	Cena	Pozn	X
			1
			2
Socket 370, chipset Via694X, 3x SDRAM DIMM (max.1.5GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x ISA, 1x AMR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	2,330		3
Socket 370, chipset Intel 815EP, 3x SDRAM DIMM (max.768MB), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	2,980		4
Socket 370, chipset Intel 815E, Intel VGA on MB, 3x SDRAM DIMM (max.768MB), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,840		5
Socket 370, chipset Via8633, 3x DDR DIMM (max.768MB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,590		6
Socket A, chipset Via KT133A, 3x SDRAM DIMM (max.1.5GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x ISA, 1x AMR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	2,990		7
Socket A, FSB266, chipset Via K7TA333, 3x DDRAM PC2600 (max.3GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x ACR, U-ATA133/100, LAN onboard 10/100, sound on MB AC97 3D, 1x paralel, 2x seriál, 6x USB, Power managment, ATX	4,190		8
Socket A, chipset Via8366, 4x DDR DIMM (max.4GB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, 1x ACR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 6x USB, Power management, ATX	3,080		9
Socket 478, chipset Via P4X266A, 4x DDR DIMM (max.4GB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, U-ATA100/133, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 6x USB, Power management, ATX	3,200		10
Socket 478, chipset Intel845, 3x SDRAM DIMM (max.3GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,230		11
Socket 478, chipset Intel845D, 3x SDRAM DDR (max.3GB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,560		12
			13
FCPGA socket, Celeron / P III, VIA pm133 chipset, 2xDIMM, 1xAGP-4, 3xPCI, UltraATA 100, Sound, VGA on board, ATX	2,120		14
VIA KT133, Socket A, 1xAGP-4, UltraATA 100, 5xPCI, 3xDIMM DDR, ATX	2,520		15
			16
FCPGA / Tualatin, SIS 630ET, VGA on board	2,340		17
Socket A, AMD 761, DDR2100/1600, FSB 266	2,770		18
Intel 845GL, Socket478, LAN, microATX	3,910		19
FCPGA, INTeL 815E, 3xDIMM, mATX	3,460		20
FCPGA, INTeL 815E, 3xDIMM, 1xAGP-4, 6xPCI, 1xCNR, ATX	3,240	USB ?	21
Sis645DX, Socket478, ATX	3,680		22

socket 478 - P4, INTeL 845E, DDR, 5.1 sound, ATX	5,120		23
socket 478, P4, SDRAM, AGP-4, ATX	3,920		24
P4 INTeL850, Socket478, RIMM, AGP-4, ATX	6,380		25
			26
			27
AMD 1.33GHz / 266MHz	2,100		28
AMD 1.4GHz / 266MHz	2,200		29
AMD 1.47GHz / 266MHz (BOX +300,-)	2,490		30
AMD 1.53GHz / 266MHz (BOX +300,-)	2,820		31
AMD 1.63GHz / 266MHz (BOX +350,-)	3,130		32
AMD 1.67GHz / 266MHz (BOX +400,-)	3,610		33
AMD 1.73GHz / 266MHz (BOX +450,-)	4,560		34
AMD Athlon XP 2200+ (BOX +520,-)	5,480		35
AMD Athlon XP 2400+	7,390		36
AMD Athlon XP 2600+	11,090		37
AMD Athlon MP 1800+ (1.53GHz / 266MHz) (BOX +200,-)	4,960		38
AMD Athlon MP 1900+ (1.63GHz / 266MHz) (BOX +200,-)	5,300		39
AMD Athlon MP 2000+ (1.67GHz / 266MHz) (BOX +170,-)	5,770		40
AMD Athlon MP 2200+	7,810		41
AMD K7 950 Socket A	1,340		42
AMD K7 1,3Ghz Socket A 266Mhz	1,750		43
AMD K7 1,4 Ghz Socket A 266Mhz	2,750		44
AMD Duron K7 / 1.1GHz	1,170		45
AMD Duron K7 / 1.2GHz	1,270		46
AMD Duron K7 / 1.3GHz	1,360		47
			48
Intel Pentium 233 MHz MMX	1,320		49
PPGA Celeron 533, 128kB Cache	1,440		50
Celeron II - 950 FCPGA	1,770		51
Celeron III 1GHz FCPGA / 100MHz (BOX + 260,- Kč)	1,890		52
Celeron III 1,0 GHz FCPGA / 100MHz, Tualatin (BOX + 80,- Kč)	1,800		53
Celeron III 1,1 GHz FCPGA / 100MHz Tualatin (BOX +130,-)	1,890		54
Celeron III 1,2 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz (BOX + 90,-)	2,130		55
Celeron III 1,3 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz BOX +175,-	2,210	+ box	56
Celeron4 1,7 GHz Socket478 BOX + 200,-	2,450		57
Celeron4 1,8 GHz Socket478 BOX + 210,-	2,960		58
Celeron4 2,0 GHz Socket478 BOX + 260,-	3,670		59
Pentium III - 866EB FCPGA (256/133)	3,720		60
Pentium III - 1000EB FCPGA (256/133)	4,030		61
Pentium III - 1133EB FCPGA (256/133) BOX	4,240		62

Pentium III - 1266EB FCPGA (512/133) FCPGA BOX	6,820	63
Pentium III - 1400EB FCPGA (512/133) FCPGA BOX	7,940	64
Pentium 4 - 1.5GHz (256k/400MHz) BOX	4,090	65
Pentium 4 - 1.6GHz (256k/400MHz) 478 pin (BOX + 180,-)	4,380	66
Pentium 4 - 1.7GHz (256k/400MHz) 478 pin BOX + 220,-	4,580	67
Pentium 4 - 1.8GHz (256/400) 478 pin BOX	5,190	68
Pentium 4 - 1.8GHz-A BOX (512/400) Northwood 478 pin BOX	5,450	69
Pentium 4 - 2,0GHz - A (512/400) Northwood 478 pin BOX +350,-	5,780	70
Pentium 4 - 2.2GHz (512kB) BOX	7,410	71
Pentium 4 - 2.4GHz (512kB) BOX	7,600	72
Pentium 4 - 2,26GHz (533MHz) Socket478 BOX	7,400	73
Pentium 4 - 2,4GHz (533MHz) Socket478 BOX	7,320	74
Pentium 4 - 2,53GHz (533MHz) Socket478 BOX	9,120	75
Pentium 4 - 2,53GHz (533MHz) Socket478 BOX	14,100	76
Pentium 4 - 2,8GHz (533MHz) Socket478 BOX	17,340	77
Pentium 4 - 3,06GHz (533MHz) Socket478 BOX	23,600	78
		79
Chladič CPU Pentium II nebo Celeron pro Slot 1 (Ložiska + 40,-)	190	80
Chladič CPU Pentium II a Pentium III v SECC provedení (Ložiska + 40,-)	200	81
Chladič CPU Duron titan	470	82
Chladič CPU Pentium III a Celeron III v PPGA nebo FCPGA provedení	140	83
Chladič CPU Pentium 4	580	84
Redukce pro základní desky se Slotem 1 pro upevnění procesoru PPGA (Socket 370)	230	85
Redukce pro základní desky se Slotem 1 pro upevnění procesoru FCPGA	300	86
		87
		88
SIMM 4 MBx32, 60 ns, EDO	420	89
SIMM 4 MBx36, 70 ns, bezparitní	420	90
SIMM 8 MBx32, 60 ns, EDO (bezparitní +200)	780	91
		92
SDRAM 64 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	450	93
SDRAM 128 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	600	94
SDRAM 256 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	1,060	95
SDRAM 512 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	2,010	96
		97
SDRAM 128 MB DDR PC266 - 3roky záruka	1,480	98
SDRAM 256 MB DDR PC266 - 3roky záruka	2,740	99
SDRAM 512 MB DDR PC266 - 3roky záruka	5,260	100
SDRAM 128 MB DDR PC333 - 3roky záruka	1,500	101
SDRAM 256 MB DDR PC333 - 3roky záruka	2,800	102
SDRAM 512 MB DDR PC333 - 3roky záruka	5,370	103

SDRAM 256 MB DDR PC400 - 3roky záruka	3,460	104
SDRAM 512 MB DDR PC400 - 3roky záruka	6,720	105
		106
RIMM 128MB 800MHz pro P IV	1,760	107
RIMM 256MB 800MHz pro P IV	3,400	108
RIMM 512MB 800MHz pro P IV	9,290	109
		110
SmartMedia 3V 32MB	490	111
SmartMedia 3V 64MB	920	112
SmartMedia 3V 128MB	1,780	113
Compact Flash 32MB	660	114
Compact Flash 64MB	970	115
Compact Flash 128MB	1,570	116
Compact Flash 256MB	3,120	117
Compact Flash 512MB	6,380	118
5 in 1, USB Reader/Writer	1,010	119
		120
provedení kompletního testu paměti včetně vystavení protokolu	60	121
provedení kompletního testu paměti včetně vystavení protokolu	80	122
		123
		124
Riva TNT2 M64 32MB	1,320	125
GeForce2 MX-400 32MB	1,910	126
		127
ATI RADEON 32MB DDR, DAC 350MHz, 2/4xAGP (7000 - VE) TV-out	1,460	128
ATI Radeon 7500 64MB DDR, DVI, dual, TV-out	2,520	129
ATI Radeon 8500LE 64MB DDR, DVI, dual, TV-out	4,550	130
ATI Radeon 8500LE 128MB DDR, DVI, dual, TV-out	5,640	131
ATI All in Wonder PRO 32MB, Rage 128ProGL, DAC 300MHz, 2/4xAGP	4,190	132
ATI All in Wonder RADEON 32MB, DAC 300MHz, 2/4xAGP	7,130	133
		134
Matrox G450, 2D/3D super akcelerace, Direct 3D, OpenGL, 16MB DDR	3,000	135
Matrox G450, 2D/3D super akcelerace, Direct 3D, OpenGL, 32MB DDR	3,670	136
Matrox G550 DualHead, DVI-out, 32MB	4,460	137
		138
nVidia GeForce 2MX, 32MB, MX-200, retail	1,320	139
nVidia GeForce2 MX 32MB 128bit retail	1,400	140
nVidia GeForce2 MX 64MB 128bit retail	1,640	141
nVidia GeForce 2GTS-Titanium 32MB SDRAM, retail	2,160	142
nVidia GeForce 2GTS-Titanium 64MB SDRAM, retail	2,280	143
3D Guill Prophet III GTS GeForce3 64MB DDR, TV-OUT	7,020	144
nVidia GeForce 3-Titanium 200, TV-Out, 64MB DDR	3,520	145

nVidia GeForce 3-Titanium 200, TV-Out, 128MB DDR	4,080	146
nVidia GeForce 4 - MX440, TV-Out, 64MB DDR, retail	2,160	147
nVidia GeForce4 Ti 4200 64MB DDR, DVI, TV-Out	5,250	148
nVidia GeForce4 Ti 4400 128MB DDR, DVI, TV-Out	7,550	149
nVidia GeForce4 Ti 4600 128MB DDR, DVI, TV-Out	10,790	150
32MB Riva TNT 2, OEM, 128bit	1,320	151
nVidia Vanta 16MB SDRAM	950	152
nVidia M64 32MB SDRAM	1,030	153
		154
Kyro II 4500 - 128bit, 32MB SDRAM	2,280	155
Kyro II 4500 - 128bit, 64MB SDRAM	2,690	156
TV Vision (int. TV tuner, PCI)	2,480	157
		158
analog video, plný PAL, PCI, sw Studio 7	8,870	159
digital video, střížna, 1394 řadič PCI, český software	4,550	160
miroVIDEO DV500 plus P6, IEEE 1394, DV v reálném čase	28,790	161
		162
640x480	2,630	163
WEB camera Logitech USB	1,280	164
		165
16 bit. Karta, SB kompatibilní, software, podpora WIN.95, 3D sound, full duplex, PCI slot	330	166
Sound Blaster 4.1 Digital OEM	580	167
PCI karta, 1024 voice, Wave Table, super 3D sound, 128 General MIDI SB0060, OEM	1,130	168
Sound Blaster Audigy Player 5.1	3,200	169
Sound Blaster Audigy Platinum 5.1	6,240	170
Sound Blaster Audigy Platinum eX, 5.1 + FireWire 1394	7,900	171
FM radio interní karta	1,070	172
		173
Repro TYPHOON 160 W Silver	830	174
Repro TYPHOON 240 W	950	175
Repro TYPHOON 400W Subwoofer + 2xsatelit	2,160	176
Repro TEAC 60W	410	177
Repro TEAC 80W	580	178
Repro TEAC 140W	990	179
Repro TEAC 240W	1,380	180
Repro TEAC 500W Subwoofer +4xsatelit, ext.zesilovac	2,270	181
Dolby Surround systém - zadní mono	9,590	182
3.1, Subwoofer, 600W, Subwoofer + 2x satelit	1,180	183
4.1 Channel, 1200W	2,510	184
3.1, 600W	2,110	185
Flat Panel, 240W	1,070	186
140W	530	187
Mini Subwoofer, 440W	1,070	188

SP-868 10W	240		189
SP-691 15W	290		190
120W	460		191
2 x 12W, USB	1,430		192
			193
56K interní voice faxmodem, V.90, Chipset Rockwell. Nízká zátěž CPU díky hardwarovému DSP procesoru (nejde o Host-Software Processed modem!). Bitware 3.30II. PCI slot. Win95/98/Me/2000/NT. Konektory reproduktor/mikro. Homolgace ČTÚ 2000 3 T1443.	1,010		194
56K interní voice faxmodem, V.90, Chipset ESS. Bitware 3.30II. PCI slot. Win95/98/Me/2000/NT. Konektory reproduktor/mikro.	830		195
56K externí voice faxmodem, V.90, Chipset Rockwell, Sériový port RS-232. Software Bitware 3.30II, Možnost připojení mikrofону a reproduktorů. Homolgace ČTÚ 2000 3 T1442.	2,270	externí	196
PCMCIA Faxmodem adapter -56 K	2,510		197
PCMCIA Faxmodem adapter -56 K faxmodem pro GSM	4,500		198
GSM kit pro telefony Ericson	4,500		199
GSM kit pro telefony Nokia	4,500		200
			201
			202
PCI karta FireWire1394, 3x ext.výstup, ideální pro připojení digit.fotoaparátu či kamery	1,670		203
PCMCIA karta FireWire1394, 2x ext.výstup, ideální pro připojení digit.zařízení k notebookum	2,380		204
3.5" case HDD FireWire1394, vysokorychlostní přenosný case na HDD	4,550		205
FireWire 3portový radič, kabeláž, PCI retail, software	2,270		206
			207
Řadič PCMCIA do PCI slotu. 1x PCMCIA typ I/II/III, zadní slot. Automatická podpora Win95/98/2000/NT/Linux.	1,910		208
Řadič PCMCIA do PCI slotu. 2x PCMCIA, 2x typ I/II nebo 1x typ III, zadní sloty. Automatická podpora Win95/98/2000/NT/Linux.	3,590		209
			210
Ideální pro připojení interních zařízení s rychlým přenosem dat. Zejména CDR a CDRW, OEM verze.	1,640		211
Ultra-160 SCSI, PCI, single	6,920		212
Ultra-160 SCSI, PCI, single	7,070		213
Ultra-160 SCSI, PCI, single	10,560		214
řadič SCSI ADAPTEC 131K, PCI - to - Wide Ultra SCSI RAID	11,990		215
			216
Kabel externí Centronics 50pin Male/Centronics 50pin Male	380		217
Kabel externí Centronics 50pin Male/DB 50pin Male	460		218
Kabel externí Centronics 50pin Male/HP DB 50pin Male	600		219
Kabel externí Centronics 50pin Male/DB 25pin Male	270		220
Kabel externí Centronics 50pin Male/DB 25pin Male 2x stíněný	750		221
Kabel externí HP DB 68pin Male/Centronics 50pin Male	1,110		222
Kabel externí HP DB 68pin Male/HP DB 50pin Male	1,040		223
Kabel interní SCSI II 50pin plochý 3 pozice	90		224
Kabel interní SCSI II 50pin plochý 5 pozic	110		225
Kabel interní SCSI II 50pin plochý 7 pozic	140		226

Kabel interní SCSI III 68pin plochý 3 pozice	600	227
Kabel interní SCSI III 68pin plochý 5 pozic	1,060	228
Kabel interní SCSI III 68pin plochý 8 pozic	1,610	229
SCSI II terminátor externí 50pin	180	230
		231
A-100/133 (24-36 měsíců záruka)		232
WD200AB, 2MB, 5400	2,380	233
WD200BB, 2048, 7200 (2 roky)	2,390	234
WD400BB, 2048, 7200 (2 roky)	3,270	235
WD400AB, 2048, 5400	2,830	236
WD600AB, 2048, 5400	3,290	237
WD600BB, 2048, 7200 (2 roky)	3,650	238
WD800BB, 2048, 7200 (2 roky)	4,220	239
WD800JB, 8192kB Cache, 7200	4,560	240
WD1200BB, 2048kB Cache , 7200 (2 roky)	5,970	241
WD1200JB, 8192kB Cache, 7200	6,710	242
WD1800BB, 2048kB cache, 7200 (2 roky)	10,530	243
WD1800JB, 8192kB cache, 7200	11,160	244
WD2000BB, 2048kB cache, 7200 (2 roky)	12,470	245
WD2000BB, 8192kB cache, 7200	13,500	246
áruka)		247
Coner 4,3GB, záruka 6 měsíců	1,790	248
33 (36 měsíců záruka)		249
Seagate ST320413A, 1024kB, 5400	2,480	250
Seagate ST320414A, 2048kB, 7200	2,810	251
Seagate ST340810A, 1024, 5400ot.	2,990	252
Seagate ST340824A, 2048, 7200ot.	3,210	253
Seagate ST360021A, 2048, 7200ot.	3,560	254
Seagate ST380021A, 2048, 7200ot.	4,150	255
Seagate ST3120023A, 2048, 7200ot.	6,010	256
36 měsíců záruka)		257
IC 35L020AVER07, 7200, 2048	2,430	258
IC35L040AVER07, 7200, 2048	3,190	259
IC35L060AVER07, 7200, 2048	3,710	260
IC35L080AVVR07, 7200, 2048	4,350	261
IC35L120AVVR07, 7200, 2048	6,160	262
uka)		263
IBM 18 GB UltraSCSI 160, 10000ot, 4.9ms, 4MB cache	5,150	264
IBM 18GB Ultra160M SCSI, 15000ot., 4.9ms, 2MB cache	6,350	265
IBM 36 GB UltraSCSI 160, 10000ot, 4.9ms, 4MB cache	8,580	266
IBM 36 GB Ultra160M, 15000ot., 4.9ms, 4MB cache	11,510	267
IBM 73GB UltraSCSI 160, 10000ot., 4.9ms, 2MB cache	24,710	268
		269
Toshiba ATA 66, 13ms, MK2018GAP	3,560	270
Toshiba ATA 66, 13ms, MK4018GAS, 4200 ot.	5,720	271
Toshiba ATA 66, 13ms, MK6021GAS, 4200 ot.	9,500	272
		273

Externí HD kit AT BUS (paralelní port) pro 2,5" HD, napájení z klávesnic. konektoru	2,120		274
Externí HD kit AT BUS (paralelní port) pro 3,5" HD, napájení 220V, průchozí par. port	2,390		275
Externí HDD kit AT BUS přes USB rozhraní	3,350		276
3.5" case HDD FireWire1394, vysokorychlostní přenosný case na HDD	4,620		277
Externí kit pro 3,5" a 5,25" SCSI zařízení, možnost zřeržování více zařízení, napájení 220V	2,270		278
Externí CD ROM kit AT BUS (paralelní port) pro CD ROM, napájení 220V, průchozí par. port	2,500		279
Externí HD kit PCMCIA pro 2.5" HD (TRANSDISK)	2,640		280
Externí HD kit PCMCIA pro 3.5" HD (TRANSDISK)	3,830		281
Externí CD ROM kit PCMCIA pro CD ROM (TRANS CD)	3,340		282
výměnný rám na HDD, zamykatelný, AT BUS (s ventilátorem + 90,-)	340		283
výměnný rám na HDD, zamykatelný, SCSI-2, 50 pin	590		284
			285
Diskový subsystém pro automatické a na počítači nezávislé zrcadlení disků (RAID 1). Zabírá dvě 5,25 pozice počítače. Obsahuje dva Hot-Swap boxy pro libovolné IDE disky. Možnost kombinace i dvou různě velkých disků. Subsystém pracuje ihned po přivedení napájení, žádné ovladače, nastavování ani inicializace. Úplná nezávislost na OS. Při instalaci do stávajícího systému není nutno na OS cokoli měnit! Podpora Ultra DMA66, kompatibilní s UDMA100/133. Zvuková a LED diagnostika.	8,990		286
RAID pole s vlastnostmi jako PC-RAID kit. Navíc podpora UDMA/100, sériový port pro administraci a monitoring. Software pro sledování stavu pole (E.EYE). Líbivý design s uzamykatelnými dvířky před hot swap boxy.	10,790		287
RAID pole SCSI pro 4 68-pin SCSI HDD, Hotswap, interní kit do 3x5.25" pozic v toweru	11,700		288
			289
Hot-swap výsuvný box na jeden disk, kvalitní kabeláž pro Wide a Ultra Wide SCSI (40 MB/s), dva ventilátory uvnitř výsuvného boxu - snadno vyměnitelné. LED display pro zobrazení čísla ID, zvuková diagnostika ventilace a zasunutí. Výborné chlazení, (pro disky až do 10 000 ot/min) kovové pouzdro. Určeno především pro budování interních i externích RAID polí.	2,380		290
Box pro realizaci RAID SCSI pole. Zabírá tři 5,25 v běžné skříni. Do výsuvných šuplíků možno instalovat 4 disky s rozhraním SCA-2. Specifikace SPI-3 (160MB/s - Ultra160, SCSI-3). Připojení na řadič 68pin konektor. ID 0-15, možno zapojit za sebe až 4 boxy. Hot Swap Level 4.	9,580		291
Za chodu vyměnitelný ventilátor do 5,25 pozice, 12cm průměr.	940		292
			293
ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 250 MB, paralel port	4,400		294
ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 250 MB, USB + 3x médium	5,540		295
ZIP DRIVE IOMEGA 100 MB, externí USB	2,430		296
ZIP DRIVE IOMEGA, NEC 100 MB, interní IDE OEM	1,850		297
ZIP DRIVE IOMEGA 250 MB, interní IDE OEM	2,790		298
ZIP DRIVE 750 USB	6,240		299

ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 100 MB - MEDIUM	290	300
ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 250 MB - MEDIUM	400	301
		302
		303
Teac 40x IDE	1,060	304
Teac 52x IDE	1,140	305
SAMSUNG SC148 48x	800	306
CD - ROM LG 52x	920	307
CD - ROM NEC 52x	1,230	308
CD ROM SONY 52x ATAPI	940	309
DVD Toshiba 16x48x	1,890	310
DVD SONY LG	1,950	311
NEC DVD 48xCD 16xDVD	1,830	312
		313
SCSI,Toshiba 40x	1,790	314
		315
DVD-writer HP dvd200i IDE	17,990	316
CD-RW NEC 40x/10x/40x OEM	2,120	317
CD-RW RICOH 32x/10x/40x Kit	2,270	318
CD-RW AOPEN 48/32/12, Retail, SW	2,280	319
CDRW ASUS, SONY 16/10/40 OEM (ASUS +sw.NERO)	2,210	320
IDE TEAC CDRW 40/12/48, IDE, (Kit +270,-)	2,690	321
		322
Cd R nosič pro záznam 650MB, 74min., plastik obal.	34	323
Cd R nosič pro záznam Verbatim, Samsung 700MB, 80min.,Silver, slimBOX-20pack	14	324
Cd R nosič pro záznam Imation 700MB, 80min., slim box	16	325
CD-R Blank 80" 32x spindl (100ks bez krabicky)	8	326
CD RW nosič TRAXDATA 80min, 4x speed	46	327
		328
Floppy mechanika 3,5", ALPS	280	329
FDD 3,5" SAMSUNG	250	330
Floppy mechanika 3,5", TEAC	360	331
		332
		333
15.1" HL1510S, v bílé barvě, plast, matný display	17,870	334
15.1" HL1510G, v černé barvě, kov, lesklá skleněná vrstva z minerálního skla	22,430	335
17" HL1000G, v černé barvě, kov, lesklá skleněná vrstva z minerálního skla	36,000	336
18" HL1810S, v bílé barvě, plast, matný display	33,360	337
		338
15" monitor, MPR II - Envision	3,830	339
17" AOC digit. ovl., OSD, LR, NI, MPRII, 3roky záruka	4,430	340
17" AOC digit. ovl., OSD, LR, NI, TCO99, 3roky záruka	4,800	341
17" AOC digit. ovl., TCO 95, OSD, LR, NI, MPR II, 3roky záruka, 0,25mm bod	5,010	342
17" AOC FLAT digit. ovl., TCO 99, OSD, LR, NI, 3roky záruka, 0,25mm bod	5,280	343

19" AOC digit. ovl., OSD, LR, NI, 3roky záruka, TCO 99, 0,26mm bod	6,470	344
19" AOC FLAT digit. ovl., OSD, LR, NI, 3roky záruka, TCO 99, 0,26mm bod	7,500	345
15" LCD, TCO 99	13,070	346
		347
17" TATUNG Vibrant TCO 99 (bod 0.27mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz)	4,320	348
17" TATUNG Vibrant FLAT TCO 99 Dynaflat (bod 0.25mm, 1600x1200/75Hz, 1024x768/85z)	5,370	349
15" LCD TATUNG Vibrant VL5A, TCO99	12,940	350
15" LCD TATUNG L5EX	13,190	351
17" LCD TATUNG VL7A	20,700	352
		353
15" MicroScan M500 MPRII	4,010	354
15" MicroScan P55 MPR II (bod 0.28mm, 1024x768/60Hz, 800x600/85Hz)	4,040	355
17" MicroScan P77 TCO 99 (bod 0.27mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz)	5,150	356
17" MicroScan P700 TCO 99 (bod 0.26mm, 1600x1200/75Hz, 1024x768/85Hz)	5,700	357
17" MicroScan P750 TCO 99 Dynaflat (bod 0.25mm, 1600x1200/75Hz, 1024x768/85z)	6,290	358
19" MicroScan P900 TCO99 (bod 0.26mm, 1600x1200/85Hz)	7,790	359
19" MicroScan P950 TCO99 Dynaflat (bod 0.26mm, 1600x1200/85Hz)	9,060	360
15" LCD ADI S600s TCO99, Slim	15,740	361
15" LCD ADI A600 TCO99	16,790	362
15" LCD ADI I600 TCO99	16,790	363
15" LCD ADI I610 TCO99, Repro	17,150	364
17" LCD ADI S710 TCO99, Repro	25,040	365
17" LCD ADI L712 TCO99, Digital	32,030	366
		367
Skříň desktop,zdroj ATX 200 W	2,730	368
skříň mini tower, zdroj 200W	810	369
Miditower ATX 4H80 P3/P4 300W (Slon.kost, kulatý vypínač)	950	370
Miditower ATX 4H82 P3/P4 300W (Slon.kost, trojúhelníkový vypínač)	970	371
Miditower ATX 8274H P3/P4 300W ("Silverring" stříbrné čelo, svislý vypínač)	1,010	372
Miditower ATX 4H8861 P3/P4 300W ("Silver-grey)	1,070	373
Miditower ATX 4H72 P3/P4 300W ("Metal - blue", USB porty v čele)	1,130	374
skříň barevný midi tower 4x5,25 + zapuštěná FDD zdroj 200W ATX	1,070	375
MiniTower ATX 250W	980	376
MidiTower ATX 607, 630	1,090	377
MidiTower ATX Barevný	1,310	378
MiddleTower barevný luxusní ATX	1,670	379
skříň Big tower, zdroj 3,3V, displej, ATX	1,790	380
MidiTower ATX P4	1,430	381

skříň fileserver,dvířka,snímatelná boční část, chlazení HD proudem vzduchu,filtr,na kolečkách, 2x300W redundant	26,260		382
skříň fileserver,2x400W redundandní zdroj ,dvířka, snímatelná boční část, chlazení HD proudem vzduchu,filtr, na kolečkách,možnost vysunout MB	32,040		383
Zdroj 250W ATX	600		384
Zdroj 250W ATX (CB)	830		385
Zdroj 300W ATX	660		386
Zdroj 300W ATX (CB)	900		387
			388
			389
JPT záložní zdroj, off-line, 325 VA, 54Wh, sériový port, monitoring stavu, software zdarma, auto shutdown	2,140		390
JPT záložní zdroj, off-line, 500 VA, 84 Wh, sériový port, monitoring stavu, software zdarma, auto shutdown	2,380		391
JPT záložní zdroj, on-line, 1100 VA, 288Wh, sériový port, monitoring stavu, software zdarma, auto shutdown	8,820		392
			393
APC Back UPS 350 VA záložní zdroj OFF-line	2,880		394
APC Back UPS 500 VA záložní zdroj OFF-line	3,470		395
APC Smart UPS 1000I SUA onLine	12,440		396
APC Smart UPS 1500I SUA onLine	16,980		397
Smart UPS 2200VA , včetně PowerChute a PowerNet SNMP agent pro WinNT	26,390		398
Smart UPS 3000VA , včetně PowerChute a PowerNet SNMP agent pro Win NT	40,680		399
			400
Back UPS PRO 280SI+SW onLine	4,080		401
Back UPS PRO 420SI+SW onLine	5,390		402
Back UPS PRO 650SI+SW onLine	7,190		403
Back UPS PRO 1000 offLine	11,990		404
Back UPS PRO 1400 offLine	15,580		405
Smart UPS 420I NET onLine	5,630		406
Smart UPS 620I NET onLine	7,500		407
Smart UPS 700I NET onLine	9,470		408
			409
			410
sklo 14,15" , zamezuje čtení pod úhlem větším než 10 stupňů, vhodné pro banky a prodejny, prachuvzdorné provedení, 12 ochr. vrstev	2,920		411
skleněný, 14" a 15", prachuvzdorné provedení, 12 ochr. vrstev	1,870		412
skleněný, 17" prachuvzdorné provedení, 12 ochr. vrstev	3,470		413
			414
Verbatim DataLife, 1,44 MB, formátované, color, v boxu po 20ks	9	30 ks	415
Verbatim DataLife+, 1,44 MB, formátované	13		416
3M, 1,44MB IMATION	10		417
			418
Klávesnice US s českým potiskem pro Win 95 DIN, PS/2	200		419
Klávesnice US s českým potiskem, pro WIN , ergonomické provedení	560		420

Klávesnice US s českým potiskem, pro WIN 95, ergonomické provedení, Microsoft	1,190	421
Klávesnice KME Win Classic	195	422
Myš, 2 tlačítková, 400dpi, v barvě slonoviny)seriová nebo PS2	130	423
Myš, 2 tlačítková, Microsoft OEM serial 9pin	230	424
Myš, 2 tlačítková, Microsoft OEM PS/2	370	425
Myš, 2 tlačítková, Genius, ovladačí tlačítko pro stránkování	90	426
Myš, 2 tlačítková, Genius, ovladačí tlačítko pro stránkování	90	427
Myš, 2 tlačítková, Genius, ovladačí tlačítko pro stránkování	110	428
Stříbrná myš s kolečkem bez kuličky, optické snímání polohy MSBL-01	1,070	429
USB myš	470	430
Wheel Mouse s kolečkem, PS/2	190	431
různé barvy, podložky s obrázkem za příplatek 20 Kč	20	432
		433
Redukce pro PS2 na standardní DIN klávesnici	30	434
Redukce pro PS2 na standardní 9 pin seriový konektor	30	435
Redukce pro sériový port, 9 na 25 pinů, sameček - samice	30	436
síťový napájecí kabel 220V	60	437
prodlužovací kabel ke klávesnici 2m	60	438
prodlužovací kabel ke klávesnici 3m	70	439
prodlužovací kabel ke klávesnici 5m	80	440
prodlužovací kabel k seriové myši 2m	60	441
prodlužovací kabel k seriové myši 3m	70	442
prodlužovací kabel k seriové myši 5m	100	443
prodlužovací kabel PS2-PS2 2m	80	444
prodlužovací kabel k VGA monitoru	70	445
prodlužovací kabel k VGA monitoru	90	446
prodlužovací kabel k VGA monitoru	110	447
PC z jednoho místa)		448
PLANET KVM-200 (2-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	1,430	449
PLANET KVM-400 (4-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	1,790	450
PLANET KVM-800 (8-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	7,070	451
PLANET KVM-1600 (16-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	11,980	452
		453
OS Windows 2000 profi na CD, verze pro nové počítače	5,520	454
OS Windows 2000 profi na CD, verze pro nové počítače	5,990	455
OS Windows XP Home na CD, verze pro nové počítače	3,470	456
OS Windows XP Profi na CD, verze pro nové počítače	5,480	457
OS Windows Millennium na CD, verze pro nové počítače	3,710	458
Soubor kancelářských aplikací	10,800	459
Soubor kancelářských aplikací, Publisher	13,080	460
Soubor kancelářských aplikací	20,740	461
antivirový program AVG 6.0, verze pro nové počítače	500	462

V	S	Typ
ZÁKLADNÍ DESKY		
Základní desky COMMATE (záruka 2 roky)		
	S	370AP-H Socket370
	S	370SAU-P Socket370/Tualatin
	S	370SAU Socket370/Tualatin
	S	PVDDR Socket 370
	S	K7TA-266 SocketA
	N	K7TA-333 SocketA
	S	KV-DDR/P SocketA
	S	P4VXB Socket478
	S	P4BAP Socket478
	S	P4BDAP Socket478
Základní desky CHAINTECH		
	S	6AIV FCPGA 1GHz
	S	7VJD Socket A
Základní desky ASUSTeK		
	S	TUSI-M
	S	A7V266-C
	S	P4BGL-VM
	S	TUSL2-M
X	S	TUSL2-C FCPGA
	S	P4S533

	S	P4B533
	S	P4B
	S	P4T533C
PROCESORY		
CPU AMD		
	1	AMD Athlon XP 1500+
	1	AMD Athlon XP 1600+
	1	AMD Athlon XP 1700+
	1	AMD Athlon XP 1800+
	1	AMD Athlon XP 1900+
	1	AMD Athlon XP 2000+
	1	AMD Athlon XP 2100+
	1	AMD Athlon XP 2200+
	1	AMD Athlon XP 2400+
	1	AMD Athlon XP 2600+
	1	AMD Athlon MP 1800+ (1.53GHz / 266MHz)
	1	AMD Athlon MP 1900+ (1.63GHz / 266MHz)
	1	AMD Athlon MP 2000+ (1.67GHz / 266MHz)
	1	AMD Athlon MP 2200+
	1	AMD ThunderBird 950Mhz
	1	AMD ThunderBird 1,3Ghz
	1	AMD ThunderBird 1,4Ghz
	S	AMD Duron K7 / 1.1GHz
	S	AMD Duron K7 / 1.2GHz
	S	AMD Duron K7 / 1.3GHz
CPU INTEL		
	1	Pentium 233 MMX
	S	Celeron II - 533 PPGA
	S	Celeron II - 950 FCPGA
	S	Celeron III 1GHz FCPGA / 100MHz
	S	Celeron III 1,0 GHz FCPGA / 100MHz, Tualatin
	S	Celeron III 1,1 GHz FCPGA / 100MHz Tualatin
	S	Celeron III 1,2 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz, Tualatin
X	S	Celeron III 1,3 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz, Tualatin
	S	Celeron4 1,7 GHz Socket478
	S	Celeron4 1,8 GHz Socket478
	S	Celeron4 2,0 GHz Socket478
	1	Pentium III - 866EB FCPGA (256/133)
	3	Pentium III - 1000EB FCPGA (256/133)
	3	Pentium III - 1133EB FCPGA (256/133)

	3	Pentium III - 1266EB FCPGA (512/133)
	3	Pentium III - 1400EB FCPGA (512/133)
	S	Pentium 4 - 1.5GHz (256k/400MHz)
	S	Pentium 4 - 1.6GHz (256k/400MHz)
	S	Pentium 4 - 1.7GHz (256k/400MHz)
	S	Pentium 4 - 1.8GHz (256/400)
	S	Pentium 4 - 1.8GHz-A BOX (512/400) Northwood
	S	Pentium 4 - 2,0GHz - A (512/400) Northwood
	S	Pentium 4 - 2.2GHz - A (512kB) Northwood
	S	Pentium 4 - 2.4GHz - A (512kB) Northwood
	S	Pentium 4 - 2,26GHz (533MHz) BOX
	S	Pentium 4 - 2,4GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 2,53GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 2,66GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 2,8GHz (533MHz) BOX
		Pentium 4 - 3,06GHz (533MHz) BOX
Chladiče CPU a HDD		
	S	Chladič CPU Pentium II
	S	Chladič CPU SECC
	S	Chladič CPU AMD Duron / FCPGA
	S	Chladič CPU FC/PPGA
	S	Chladič EverCool NW2 Gold P4
	S	Redukce PPGA => Slot 1
	S	Redukce FCPGA => Slot 1
PAMĚTI		
Paměti SIMM		
	S	SIMM 16 MB EDO
	S	SIMM 16 MB, 72p
	S	SIMM 32 MB EDO
Paměti DIMM SDRAM		
	S	SDRAM 64 MB 133Mhz HQ
	S	SDRAM 128 MB 133Mhz HQ
X	S	SDRAM 256 MB 133Mhz HQ
	S	SDRAM 512 MB 133Mhz HQ
Paměti DIMM DDR		
	S	SDRAM 128 MB DDR PC266
	S	SDRAM 256 MB DDR PC266
	S	SDRAM 512 MB DDR PC266
	S	SDRAM 128 MB DDR PC333
	S	SDRAM 256 MB DDR PC333
	S	SDRAM 512 MB DDR PC333

	5	SDRAM 256 MB DDR PC400
	5	SDRAM 512 MB DDR PC400
	Paměti RIMM	
	1	RIMM 128MB 800MHz
	1	RIMM 256MB 800MHz
	1	RIMM 512MB 800MHz
	Paměťová média	
	1	SmartMedia 3V 32MB
	1	SmartMedia 3V 64MB
	1	SmartMedia 3V 128MB
	1	Compact Flash 32MB
	1	Compact Flash 64MB
	1	Compact Flash 128MB
	1	Compact Flash 256MB
	1	Compact Flash 512MB
	1	5 in 1, USB Reader/Writer
	Testy	
		Otestování RAM/ EDO RAM
		Otestování SDRAM
	GRAFICKÉ KARTY	
	Grafické karty PCI	
	S	Riva TNT2 M64 32MB
	S	GeForce2 MX-400 32MB
	Grafické karty AGP ATI	
	S	ATI Radeon VE 32MB DDR
	1	ATI Radeon 7500 64MB DDR
	1	ATI Radeon 8500LE 64MB DDR
	1	ATI Radeon 8500LE 128MB DDR
	S	ATI All in Wonder PRO 32MB DDR
	S	ATI All in Wonder Radeon 32MB DDR
	Grafické karty AGP MATROX	
	S	MATROX G450 DualHead 16MB
	S	MATROX G450 DualHead 32MB
	S	MATROX G550 DualHead 32MB
	Grafické karty AGP nVidia	
	S	nVidia GeForce 2MX-200 32MB
X	S	nVidia GeForce2 MX-400 32MB
	S	nVidia GeForce2 MX-400 64MB
	S	nVidia GeForce 2GTS-Titanium 32MB
	S	nVidia GeForce 2GTS-Titanium 64MB
	S	nVidia GeForce3 GTS Gold 64MB
	S	nVidia GeForce 3-Titanium 200, 64MB

	S	nVidia GeForce 3-Titanium200, 128MB
	S	nVidia GeForce 4 MX-440 64MB DDR
	S	nVidia GeForce4 Ti 4200 64MB DDR
	S	nVidia GeForce4 Ti 4400 128MB DDR
	S	nVidia GeForce4 Ti 4600 128MB DDR
	S	nVidia TNT2 Riva , 32MB, 128bit
	S	nVidia TNT2 16MB Vanta
	S	nVidia TNT2 32MB M64
		Grafické karty AGP - další
	S	Kyro II 4500 - 128bit, 32MB SDRAM
	S	Kyro II 4500 - 128bit, 64MB SDRAM
	S	TV Vision (int. TV tuner, PCI)
		Grafické karty pro zpracování obrazu
	1	miroVIDEO DC10+ V7
	1	miroVIDEO DV Studio7 CZ
	1	miroVIDEO DV500 plus P6
		Web Kamery
	1	WEB camera Logitech
	1	WEB camera Logitech USB
		Zvukové a FM karty
	S	Sound card Crystal PCI
	S	Sound Blaster 4.1 Digital OEM
X	S	Sound Blaster Live! 5.1
	S	Sound Blaster Audigy Player 5.1
	S	Sound Blaster Audigy Platinum 5.1
	S	Sound Blaster Audigy Platinum eX, 5.1 + FireWire 1394
	S	RadioKarta
		Reproduktory
	S	Repro TYPHOON 160W
	S	Repro TYPHOON 240W
	S	Repro TYPHOON 400W
	S	Repro Teac PowerMax 60W
	S	Repro Teac PowerMax 80W
X	S	Repro Teac PowerMax 140W
	S	Repro Teac PowerMax 240W
	S	Repro Teac PowerMax 500W
	S	Repro Teac PowerMax 1500W
	S	I-CHIA ICI-950
	S	I-CHIA Ambler
	S	I-CHIA HN-480
	S	I-CHIA SK-701F
	S	I-CHIA SP-120
	S	I-CHIA ICI-4516

	S	SP-868 10W
	S	SP-691 15W
	S	SONIC G301
	S	YAMAHA YST-M45D
FaxModemy Planet		
	S	Planet MI - 560R, Homologováno.
	S	Planet MI - 560E
X	S	Planet ME - 560R, Homologováno.
	S	ENW 5601
	S	ENW 5600G
	S	ENW 56GE
	S	ENW 56GN
ŘADIČE		
Řadiče FireWire IEEE1394, Ultra ATA 100		
	S	PCI karta FireWire1394
	S	PCMCIA karta FireWire1394
	S	3.5" case HDD FireWire1394
	S	Western Digital -1394
PCMCIA Řadiče		
	S	CardMaster IF I
	S	CardMaster IF II
SCSI Řadiče ADAPTEC, Mylex		
	S	AVA 2904 PCI
	1	ASC 19160
	1	AHA ADAPTEC ASC29160N PCI
	1	ASC 39160
	S	AAA 131K RAID
SCSI kabely		
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI II externí
	S	SCSI III externí
	S	SCSI III externí
	S	SCSI II interní 3 pozice
	S	SCSI II interní 5 pozic
	S	SCSI II interní 7 pozic

	S	SCSI III interní 3 pozice
	S	SCSI III interní 5 pozic
	S	SCSI III interní 8 pozic
	S	SCSI II terminátor ext.
PEVNÉ DISKY		
		Pevné disky 3,5" EIDE Western digital AT
	S	WD 20 GB
	S	WD 20 GB
	S	WD 40 GB
	S	WD 40 GB
	S	WD 60 GB
	S	WD 60 GB
	S	WD 80 GB
	S	WD 80 GB
	S	WD 120 GB
	2	WD 120 GB
	2	WD 180 GB
	2	WD 180 GB
	2	WD 200 GB
	2	WD 200 GB
		Pevné disky 3,5" EIDE Coner (6 měsíců záruka)
	S	Coner 4,3 GB, U-ATA 33
		Pevné disky 3,5" EIDE Seagate ATA-100/133 (6 měsíců záruka)
	S	Seagate 20 GB 5400ot.
	S	Seagate 20 GB 7200ot.
	S	Seagate 40 GB 5400ot.
X	S	Seagate 40 GB 7200ot.
	S	Seagate 60 GB 7200ot.
	S	Seagate 80 GB 7200ot.
	S	Seagate 120 GB 7200ot.
		Pevné disky 3,5" EIDE IBM ATA-100/133 (6 měsíců záruka)
	S	20 GB IBM
	S	40 GB IBM
	S	60 GB IBM
	S	80 GB IBM
	3	120 GB IBM
		Pevné disky 3,5" IBM SCSI (60 měsíců záruka)
	1	IBM DDYS-T18350 18GB 68/80 pin
	1	IBM IC35L018UWPR15 18GB 68/80 pin
	1	IBM DDYS-T36950 36GB 68/80pin
	1	IBM IC35L036UWPR15 36GB 68/80 pin
	1	IBM IC35L073UWD210 73GB 68/80pin
		Pevné disky 2,5" EIDE (36 měsíců záruka)
	2	20 GB Toshiba
	2	40 GB Toshiba
	2	60 GB Toshiba
		Disky - přenosné, výměnné, externí kity

	S	EXTERNÍ HD kit 2.5"
	S	EXTERNÍ HD kit 3.5"
	S	3.5" case HDD USB 2.0
	S	3.5" case HDD FireWire1394
	S	EXTERNÍ kit pro SCSI
	S	EXTERNÍ CD ROM kit
	S	EXT. HD kit PCMCIA 2,5"
	S	EXT. HD kit PCMCIA 3,5"
	S	EXT. CD ROM kit PCMCIA
	S	Vým.rám HDD IDE
	S	Vým.rám HDD SCSI, RH-10
		RAID kity IDE + SCSI
	S	PC-RAID - 66 kit
	S	PC-RAID - 100 kit
	S	PC-RAID SCSI -kit
		Hot-Swap SCSI boxy pro disková pole
	N	Hot Swap - Wide SCSI
	N	SCSI Hot-Swap Box U431
		Hot Swap ventilátor V510.
		ZIP/JAZ drive
	S	ZIP DRIVE 250 par. Port
	S	ZIP DRIVE 250 USB
	S	ZIP DRIVE 100 USB
	S	ZIP DRIVE 100 IDE Iomega/NEC
	S	ZIP DRIVE 250 IDE Iomega OEM
	S	ZIP DRIVE 750 USB

	S	ZIP medium 100 PC/MAC
	S	ZIP medium 250 PC/MAC
CD a DVD MECHANIKY		
CD ROM a DVD ROM IDE		
	S	Teac 40x
	S	Teac 52x
	S	SAMSUNG SC148 48x
	S	LG 52x
	S	NEC 52x
	S	SONY 52x IDE
	S	DVD Toshiba 16x48x
X	S	DVD LG 16x/48x
	N	DVD NEC DV-5800B
CD ROM SCSI		
	S	Toshiba 40x
CD Recorder / Rewriter		
	S	DVD-writer HP dvd200i IDE
	S	CD-RW NEC NR-9100
	S	CD-RW RICOH MP7320ASK
	S	CD-RW AOPEN 48/32/12
	S	CD-RW ASUS, SONY 16/10/40
	S	TEAC CD-RW 40x12x48x bulk
CD Nosiče		
	S	CD R nosič Traxdata AUDIO
	S	CD R nosič Verbatim
	S	CD R nosič Imation
	S	CD-R Blank 80" 32x spindl
	S	CD RW nosič TRAXDATA 80min, 4x speed
FDD mechaniky		
	S	FDD 3,5" ALPS, Mitsumi
	S	FDD 3,5" SAMSUNG
X	S	FDD 3,5" TEAC
MONITORY		
LCD HARSPER		
	N	15.1" HL1510S
	S	15.1" HL1510G
	S	17" HL1000G
	N	18" HL1810S
Monitory AOC		
	S	15" AOC 5EIr
	S	17" AOC 7Vlr
	S	17" AOC 7Vlr+
	S	17" AOC 7Glr
	S	17" AOC 7Klr+

	N	19" AOC 9Glr+
	S	19" AOC 9Klr+
	N	15" AOC TFT LCD LM500
		Monitory TATUNG
	S	17" TATUNG Vibrant
	S	17" TATUNG Vibrant FLAT
	S	15" LCD TATUNG VL5A
	N	15" LCD TATUNG L5EX
	S	17" LCD TATUNG VL7A
		Monitory ADI
	S	15" MicroScan M500 MPRII
	S	15" MicroScan P55 MPR II
	S	17" MicroScan P77 TCO 99
X	S	17" MicroScan P700 TCO 99
	S	17" MicroScan P750 TCO 99 Dynaflat
	S	19" MicroScan P900 TCO99
	S	19" MicroScan P950 TCO99 Dynaflat
	S	15" LCD ADI S600s TCO99, Slim
	S	15" LCD ADI A600 TCO99
	S	15" LCD ADI I600 TCO99
	S	15" LCD ADI I610 TCO99, Repro
	S	17" LCD ADI S710 TCO99, Repro
	S	17" LCD ADI L712 TCO99, Digital
		Skříňe se zdrojem
	S	Desktop ATX 720
	S	MiniTower
X	S	Miditower ATX 4H80 300W
	S	Miditower ATX 4H82 300W
	S	Miditower ATX 8274H 300W
	S	Miditower ATX 4H8861 300W
	S	Miditower ATX 4H72 300W
	S	MiniTower ATX 915
	S	MiniTower ATX 250W
	S	MidiTower ATX 607, 630
	S	MidiTower ATX Barevný
	S	MiddleTower barevný luxusní ATX
	S	BigTower ATX
	S	MidiTower ATX P4

	S	Case Super File server 320 - 300RE
	S	Case Super File server 320 - 400RE
	S	Zdroj 250W ATX
	S	Zdroj 250W ATX (CB)
	S	Zdroj 300W ATX
	S	Zdroj 300W ATX (CB)
Záložní zdroje		
JPT		
	S	JPT Back 325 (LXA325)
	S	JPT Back 500 (LXA500)
	S	JPT Smart 1100 (NT1102)
APC		
	S	APC 350EI
	S	APC 500EI
	S	APC Smart UPS 1000I SUA onLine
	S	APC Smart UPS 1500I SUA onLine
	S	APC 2200NET
	S	APC 3000NET
UPS		
	S	Back UPS PRO 280SI+SW onLine
	S	Back UPS PRO 420SI+SW onLine
	S	Back UPS PRO 650SI+SW onLine
	S	Back UPS PRO 1000 offLine
	S	Back UPS PRO 1400 offLine
	S	Smart UPS 420I NET onLine
	S	Smart UPS 620I NET onLine
	S	Smart UPS 700I NET onLine
PC BIŽUTERIE		
Filtry na monitory		
	S	ErgoWiew SECURITY
	S	ErgoWiew
	S	ErgoWiew 17"
Diskety		
X	S	3,5" 2HD color
	S	3,5" 2HD černé
	S	3.5" 2HD
Klávesnice, myši		
	S	Kláv. CS/US Win 95, Chicony
X	S	Kláv. CS/US Win 95 Ergonomic

	S	Kláv. CS/US Win 95 Ergonomic Microsoft
	S	Klávesnice KME Win Classic
	S	Mouse Logitech
	S	Microsoft Mouse
	S	Microsoft Mouse PS/2
	S	Genius - seriál EasyMouse
	S	Genius - PS/2 EasyMouse
	S	Genius NETscroll 9<PS/2>
	S	AROWANA bez kuličky USB
	S	AROWANA 4D-01 USB
X	S	Maxxtro
X	S	Podložka pod myš
		Redukce, kabely , konektory k PC
	S	PS2/DIN
	S	PS2/9pin seriál
	S	25M / 9F
	S	kabel síťový 220V
	S	kabel klávesnice 2m
	S	kabel klávesnice 3m
	S	kabel klávesnice 5m
	S	kabel myš 2m
	S	kabel myš 3m
	S	kabel myš 5m
	S	kabel PS2-PS2 2m
	S	kabel VGA 2 m
	S	kabel VGA 3 m
	S	kabel VGA 5 m
		KVM switche PLANET (ovládání několika
	N	PLANET KVM-200
	S	PLANET KVM-400
	N	PLANET KVM-800
	N	PLANET KVM-1600
		SOFTWARE
	S	Win 2000pro Czech OEM
	S	Win 2000pro English OEM
X	S	Windows XP Home Edition CZ OEM
	S	Windows XP Professional CZ OEM
	S	Windows ME CZ CD OEM, 98SE
	S	Office XP SBE CZ OEM
	S	Office XP Pro Cz CD OEM
	S	Office XP Profi Cz
X	S	AVG 6.0 OEM

CENÍK PC KOMPONENT

Popis	Cena	Pozn	X
			1
			2
Socket 370, chipset Via694X, 3x SDRAM DIMM (max.1.5GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x ISA, 1x AMR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	2,330		3
Socket 370, chipset Intel 815EP, 3x SDRAM DIMM (max.768MB), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	2,980		4
Socket 370, chipset Intel 815E, Intel VGA on MB, 3x SDRAM DIMM (max.768MB), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,840		5
Socket 370, chipset Via8633, 3x DDR DIMM (max.768MB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,590		6
Socket A, chipset Via KT133A, 3x SDRAM DIMM (max.1.5GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x ISA, 1x AMR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	2,990		7
Socket A, FSB266, chipset Via K7TA333, 3x DDRAM PC2600 (max.3GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x ACR, U-ATA133/100, LAN onboard 10/100, sound on MB AC97 3D, 1x paralel, 2x seriál, 6x USB, Power managment, ATX	4,190		8
Socket A, chipset Via8366, 4x DDR DIMM (max.4GB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, 1x ACR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 6x USB, Power management, ATX	3,080		9
Socket 478, chipset Via P4X266A, 4x DDR DIMM (max.4GB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, U-ATA100/133, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 6x USB, Power management, ATX	3,200		10
Socket 478, chipset Intel845, 3x SDRAM DIMM (max.3GB), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,230		11
Socket 478, chipset Intel845D, 3x SDRAM DDR (max.3GB/266MHz), 1x AGP, 5x PCI, 1x CNR, U-ATA100, sound on MB, 1x paralel, 2x seriál, 4x USB, Power management, ATX	3,560		12
			13
FCPGA socket, Celeron / P III, VIA pm133 chipset, 2xDIMM, 1xAGP-4, 3xPCI, UltraATA 100, Sound, VGA on board, ATX	2,120		14
VIA KT133, Socket A, 1xAGP-4, UltraATA 100, 5xPCI, 3xDIMM DDR, ATX	2,520		15
			16
FCPGA / Tualatin, SIS 630ET, VGA on board	2,340		17
Socket A, AMD 761, DDR2100/1600, FSB 266	2,770		18
Intel 845GL, Socket478, LAN, microATX	3,910		19
FCPGA, INTeL 815E, 3xDIMM, mATX	3,460		20
FCPGA, INTeL 815E, 3xDIMM, 1xAGP-4, 6xPCI, 1xCNR, ATX	3,240	USB ?	21
Sis645DX, Socket478, ATX	3,680		22

socket 478 - P4, INTeL 845E, DDR, 5.1 sound, ATX	5,120		23
socket 478, P4, SDRAM, AGP-4, ATX	3,920		24
P4 INTeL850, Socket478, RIMM, AGP-4, ATX	6,380		25
			26
			27
AMD 1.33GHz / 266MHz	2,100		28
AMD 1.4GHz / 266MHz	2,200		29
AMD 1.47GHz / 266MHz (BOX +300,-)	2,490		30
AMD 1.53GHz / 266MHz (BOX +300,-)	2,820		31
AMD 1.63GHz / 266MHz (BOX +350,-)	3,130		32
AMD 1.67GHz / 266MHz (BOX +400,-)	3,610		33
AMD 1.73GHz / 266MHz (BOX +450,-)	4,560		34
AMD Athlon XP 2200+ (BOX +520,-)	5,480		35
AMD Athlon XP 2400+	7,390		36
AMD Athlon XP 2600+	11,090		37
AMD Athlon MP 1800+ (1.53GHz / 266MHz) (BOX +200,-)	4,960		38
AMD Athlon MP 1900+ (1.63GHz / 266MHz) (BOX +200,-)	5,300		39
AMD Athlon MP 2000+ (1.67GHz / 266MHz) (BOX +170,-)	5,770		40
AMD Athlon MP 2200+	7,810		41
AMD K7 950 Socket A	1,340		42
AMD K7 1,3Ghz Socket A 266Mhz	1,750		43
AMD K7 1,4 Ghz Socket A 266Mhz	2,750		44
AMD Duron K7 / 1.1GHz	1,170		45
AMD Duron K7 / 1.2GHz	1,270		46
AMD Duron K7 / 1.3GHz	1,360		47
			48
Intel Pentium 233 MHz MMX	1,320		49
PPGA Celeron 533, 128kB Cache	1,440		50
Celeron II - 950 FCPGA	1,770		51
Celeron III 1GHz FCPGA / 100MHz (BOX + 260,- Kč)	1,890		52
Celeron III 1,0 GHz FCPGA / 100MHz, Tualatin (BOX + 80,- Kč)	1,800		53
Celeron III 1,1 GHz FCPGA / 100MHz Tualatin (BOX +130,-)	1,890		54
Celeron III 1,2 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz (BOX + 90,-)	2,130		55
Celeron III 1,3 GHz FCPGA / 256k cache / 100MHz BOX +175,-	2,210	+ box	56
Celeron4 1,7 GHz Socket478 BOX + 200,-	2,450		57
Celeron4 1,8 GHz Socket478 BOX + 210,-	2,960		58
Celeron4 2,0 GHz Socket478 BOX + 260,-	3,670		59
Pentium III - 866EB FCPGA (256/133)	3,720		60
Pentium III - 1000EB FCPGA (256/133)	4,030		61
Pentium III - 1133EB FCPGA (256/133) BOX	4,240		62

Pentium III - 1266EB FCPGA (512/133) FCPGA BOX	6,820		63
Pentium III - 1400EB FCPGA (512/133) FCPGA BOX	7,940		64
Pentium 4 - 1.5GHz (256k/400MHz) BOX	4,090		65
Pentium 4 - 1.6GHz (256k/400MHz) 478 pin (BOX + 180,-)	4,380		66
Pentium 4 - 1.7GHz (256k/400MHz) 478 pin BOX + 220,-	4,580		67
Pentium 4 - 1.8GHz (256/400) 478 pin BOX	5,190		68
Pentium 4 - 1.8GHz-A BOX (512/400) Northwood 478 pin BOX	5,450		69
Pentium 4 - 2,0GHz - A (512/400) Northwood 478 pin BOX +350,-	5,780		70
Pentium 4 - 2.2GHz (512kB) BOX	7,410		71
Pentium 4 - 2.4GHz (512kB) BOX	7,600		72
Pentium 4 - 2,26GHz (533MHz) Socket478 BOX	7,400		73
Pentium 4 - 2,4GHz (533MHz) Socket478 BOX	7,320		74
Pentium 4 - 2,53GHz (533MHz) Socket478 BOX	9,120		75
Pentium 4 - 2,53GHz (533MHz) Socket478 BOX	14,100		76
Pentium 4 - 2,8GHz (533MHz) Socket478 BOX	17,340		77
Pentium 4 - 3,06GHz (533MHz) Socket478 BOX	23,600		78
			79
Chladič CPU Pentium II nebo Celeron pro Slot 1 (Ložiska + 40,-)	190		80
Chladič CPU Pentium II a Pentium III v SECC provedení (Ložiska + 40,-)	200		81
Chladič CPU Duron titan	470		82
Chladič CPU Pentium III a Celeron III v PPGA nebo FCPGA provedení	140		83
Chladič CPU Pentium 4	580		84
Redukce pro základní desky se Slotem 1 pro upevnění procesoru PPGA (Socket 370)	230		85
Redukce pro základní desky se Slotem 1 pro upevnění procesoru FCPGA	300		86
			87
			88
SIMM 4 MBx32, 60 ns, EDO	420		89
SIMM 4 MBx36, 70 ns, bezparitní	420		90
SIMM 8 MBx32, 60 ns, EDO (bezparitní +200)	780		91
			92
SDRAM 64 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	450		93
SDRAM 128 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	600		94
SDRAM 256 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	1,060		95
SDRAM 512 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	2,010		96
			97
SDRAM 128 MB DDR PC266 - 3roky záruka	1,480		98
SDRAM 256 MB DDR PC266 - 3roky záruka	2,740		99
SDRAM 512 MB DDR PC266 - 3roky záruka	5,260		100
SDRAM 128 MB DDR PC333 - 3roky záruka	1,500		101
SDRAM 256 MB DDR PC333 - 3roky záruka	2,800		102
SDRAM 512 MB DDR PC333 - 3roky záruka	5,370		103

SDRAM 256 MB DDR PC400 - 3roky záruka	3,460	104
SDRAM 512 MB DDR PC400 - 3roky záruka	6,720	105
		106
RIMM 128MB 800MHz pro P IV	1,760	107
RIMM 256MB 800MHz pro P IV	3,400	108
RIMM 512MB 800MHz pro P IV	9,290	109
		110
SmartMedia 3V 32MB	490	111
SmartMedia 3V 64MB	920	112
SmartMedia 3V 128MB	1,780	113
Compact Flash 32MB	660	114
Compact Flash 64MB	970	115
Compact Flash 128MB	1,570	116
Compact Flash 256MB	3,120	117
Compact Flash 512MB	6,380	118
5 in 1, USB Reader/Writer	1,010	119
		120
provedení kompletního testu paměti včetně vystavení protokolu	60	121
provedení kompletního testu paměti včetně vystavení protokolu	80	122
		123
		124
Riva TNT2 M64 32MB	1,320	125
GeForce2 MX-400 32MB	1,910	126
		127
ATI RADEON 32MB DDR, DAC 350MHz, 2/4xAGP (7000 - VE) TV-out	1,460	128
ATI Radeon 7500 64MB DDR, DVI, dual, TV-out	2,520	129
ATI Radeon 8500LE 64MB DDR, DVI, dual, TV-out	4,550	130
ATI Radeon 8500LE 128MB DDR, DVI, dual, TV-out	5,640	131
ATI All in Wonder PRO 32MB, Rage 128ProGL, DAC 300MHz, 2/4xAGP	4,190	132
ATI All in Wonder RADEON 32MB, DAC 300MHz, 2/4xAGP	7,130	133
		134
Matrox G450, 2D/3D super akcelerace, Direct 3D, OpenGL, 16MB DDR	3,000	135
Matrox G450, 2D/3D super akcelerace, Direct 3D, OpenGL, 32MB DDR	3,670	136
Matrox G550 DualHead, DVI-out, 32MB	4,460	137
		138
nVidia GeForce 2MX, 32MB, MX-200, retail	1,320	139
nVidia GeForce2 MX 32MB 128bit retail	1,400	140
nVidia GeForce2 MX 64MB 128bit retail	1,640	141
nVidia GeForce 2GTS-Titanium 32MB SDRAM, retail	2,160	142
nVidia GeForce 2GTS-Titanium 64MB SDRAM, retail	2,280	143
3D Guill Prophet III GTS GeForce3 64MB DDR, TV-OUT	7,020	144
nVidia GeForce 3-Titanium 200, TV-Out, 64MB DDR	3,520	145

nVidia GeForce 3-Titanium 200, TV-Out, 128MB DDR	4,080	146
nVidia GeForce 4 - MX440, TV-Out, 64MB DDR, retail	2,160	147
nVidia GeForce4 Ti 4200 64MB DDR, DVI, TV-Out	5,250	148
nVidia GeForce4 Ti 4400 128MB DDR, DVI, TV-Out	7,550	149
nVidia GeForce4 Ti 4600 128MB DDR, DVI, TV-Out	10,790	150
32MB Riva TNT 2, OEM, 128bit	1,320	151
nVidia Vanta 16MB SDRAM	950	152
nVidia M64 32MB SDRAM	1,030	153
		154
Kyro II 4500 - 128bit, 32MB SDRAM	2,280	155
Kyro II 4500 - 128bit, 64MB SDRAM	2,690	156
TV Vision (int. TV tuner, PCI)	2,480	157
		158
analog video, plný PAL, PCI, sw Studio 7	8,870	159
digital video, střížna, 1394 řadič PCI, český software	4,550	160
miroVIDEO DV500 plus P6, IEEE 1394, DV v reálném čase	28,790	161
		162
640x480	2,630	163
WEB camera Logitech USB	1,280	164
		165
16 bit. Karta, SB kompatibilní, software, podpora WIN.95, 3D sound, full duplex, PCI slot	330	166
Sound Blaster 4.1 Digital OEM	580	167
PCI karta, 1024 voice, Wave Table, super 3D sound, 128 General MIDI SB0060, OEM	1,130	168
Sound Blaster Audigy Player 5.1	3,200	169
Sound Blaster Audigy Platinum 5.1	6,240	170
Sound Blaster Audigy Platinum eX, 5.1 + FireWire 1394	7,900	171
FM radio interní karta	1,070	172
		173
Repro TYPHOON 160 W Silver	830	174
Repro TYPHOON 240 W	950	175
Repro TYPHOON 400W Subwoofer + 2xsatelit	2,160	176
Repro TEAC 60W	410	177
Repro TEAC 80W	580	178
Repro TEAC 140W	990	179
Repro TEAC 240W	1,380	180
Repro TEAC 500W Subwoofer +4xsatelit, ext.zesilovac	2,270	181
Dolby Surround systém - zadní mono	9,590	182
3.1, Subwoofer, 600W, Subwoofer + 2x satelit	1,180	183
4.1 Channel, 1200W	2,510	184
3.1, 600W	2,110	185
Flat Panel, 240W	1,070	186
140W	530	187
Mini Subwoofer, 440W	1,070	188

SP-868 10W	240		189
SP-691 15W	290		190
120W	460		191
2 x 12W, USB	1,430		192
			193
56K interní voice faxmodem, V.90, Chipset Rockwell. Nízká zátěž CPU díky hardwarovému DSP procesoru (nejde o Host-Software Processed modem!). Bitware 3.30II. PCI slot. Win95/98/Me/2000/NT. Konektory reproduktor/mikro. Homolgace ČTÚ 2000 3 T1443.	1,010		194
56K interní voice faxmodem, V.90, Chipset ESS. Bitware 3.30II. PCI slot. Win95/98/Me/2000/NT. Konektory reproduktor/mikro.	830		195
56K externí voice faxmodem, V.90, Chipset Rockwell, Sériový port RS-232. Software Bitware 3.30II, Možnost připojení mikrofону a reproduktorů. Homolgace ČTÚ 2000 3 T1442.	2,270	externí	196
PCMCIA Faxmodem adapter -56 K	2,510		197
PCMCIA Faxmodem adapter -56 K faxmodem pro GSM	4,500		198
GSM kit pro telefony Ericson	4,500		199
GSM kit pro telefony Nokia	4,500		200
			201
			202
PCI karta FireWire1394, 3x ext.výstup, ideální pro připojení digit.fotoaparátu či kamery	1,670		203
PCMCIA karta FireWire1394, 2x ext.výstup, ideální pro připojení digit.zařízení k notebookum	2,380		204
3.5" case HDD FireWire1394, vysokorychlostní přenosný case na HDD	4,550		205
FireWire 3portový radič, kabeláž, PCI retail, software	2,270		206
			207
Řadič PCMCIA do PCI slotu. 1x PCMCIA typ I/II/III, zadní slot. Automatická podpora Win95/98/2000/NT/Linux.	1,910		208
Řadič PCMCIA do PCI slotu. 2x PCMCIA, 2x typ I/II nebo 1x typ III, zadní sloty. Automatická podpora Win95/98/2000/NT/Linux.	3,590		209
			210
Ideální pro připojení interních zařízení s rychlým přenosem dat. Zejména CDR a CDRW, OEM verze.	1,640		211
Ultra-160 SCSI, PCI, single	6,920		212
Ultra-160 SCSI, PCI, single	7,070		213
Ultra-160 SCSI, PCI, single	10,560		214
řadič SCSI ADAPTEC 131K, PCI - to - Wide Ultra SCSI RAID	11,990		215
			216
Kabel externí Centronics 50pin Male/Centronics 50pin Male	380		217
Kabel externí Centronics 50pin Male/DB 50pin Male	460		218
Kabel externí Centronics 50pin Male/HP DB 50pin Male	600		219
Kabel externí Centronics 50pin Male/DB 25pin Male	270		220
Kabel externí Centronics 50pin Male/DB 25pin Male 2x stíněný	750		221
Kabel externí HP DB 68pin Male/Centronics 50pin Male	1,110		222
Kabel externí HP DB 68pin Male/HP DB 50pin Male	1,040		223
Kabel interní SCSI II 50pin plochý 3 pozice	90		224
Kabel interní SCSI II 50pin plochý 5 pozic	110		225
Kabel interní SCSI II 50pin plochý 7 pozic	140		226

Kabel interní SCSI III 68pin plochý 3 pozice	600	227
Kabel interní SCSI III 68pin plochý 5 pozic	1,060	228
Kabel interní SCSI III 68pin plochý 8 pozic	1,610	229
SCSI II terminátor externí 50pin	180	230
		231
A-100/133 (24-36 měsíců záruka)		232
WD200AB, 2MB, 5400	2,380	233
WD200BB, 2048, 7200 (2 roky)	2,390	234
WD400BB, 2048, 7200 (2 roky)	3,270	235
WD400AB, 2048, 5400	2,830	236
WD600AB, 2048, 5400	3,290	237
WD600BB, 2048, 7200 (2 roky)	3,650	238
WD800BB, 2048, 7200 (2 roky)	4,220	239
WD800JB, 8192kB Cache, 7200	4,560	240
WD1200BB, 2048kB Cache , 7200 (2 roky)	5,970	241
WD1200JB, 8192kB Cache, 7200	6,710	242
WD1800BB, 2048kB cache, 7200 (2 roky)	10,530	243
WD1800JB, 8192kB cache, 7200	11,160	244
WD2000BB, 2048kB cache, 7200 (2 roky)	12,470	245
WD2000BB, 8192kB cache, 7200	13,500	246
áruka)		247
Coner 4,3GB, záruka 6 měsíců	1,790	248
33 (36 měsíců záruka)		249
Seagate ST320413A, 1024kB, 5400	2,480	250
Seagate ST320414A, 2048kB, 7200	2,810	251
Seagate ST340810A, 1024, 5400ot.	2,990	252
Seagate ST340824A, 2048, 7200ot.	3,210	253
Seagate ST360021A, 2048, 7200ot.	3,560	254
Seagate ST380021A, 2048, 7200ot.	4,150	255
Seagate ST3120023A, 2048, 7200ot.	6,010	256
36 měsíců záruka)		257
IC 35L020AVER07, 7200, 2048	2,430	258
IC35L040AVER07, 7200, 2048	3,190	259
IC35L060AVER07, 7200, 2048	3,710	260
IC35L080AVVR07, 7200, 2048	4,350	261
IC35L120AVVR07, 7200, 2048	6,160	262
uka)		263
IBM 18 GB UltraSCSI 160, 10000ot, 4.9ms, 4MB cache	5,150	264
IBM 18GB Ultra160M SCSI, 15000ot., 4.9ms, 2MB cache	6,350	265
IBM 36 GB UltraSCSI 160, 10000ot, 4.9ms, 4MB cache	8,580	266
IBM 36 GB Ultra160M, 15000ot., 4.9ms, 4MB cache	11,510	267
IBM 73GB UltraSCSI 160, 10000ot., 4.9ms, 2MB cache	24,710	268
		269
Toshiba ATA 66, 13ms, MK2018GAP	3,560	270
Toshiba ATA 66, 13ms, MK4018GAS, 4200 ot.	5,720	271
Toshiba ATA 66, 13ms, MK6021GAS, 4200 ot.	9,500	272
		273

Externí HD kit AT BUS (paralelní port) pro 2,5" HD, napájení z klávesnic. konektoru	2,120		274
Externí HD kit AT BUS (paralelní port) pro 3,5" HD, napájení 220V, průchozí par. port	2,390		275
Externí HDD kit AT BUS přes USB rozhraní	3,350		276
3.5" case HDD FireWire1394, vysokorychlostní přenosný case na HDD	4,620		277
Externí kit pro 3,5" a 5,25" SCSI zařízení, možnost zřeržování více zařízení, napájení 220V	2,270		278
Externí CD ROM kit AT BUS (paralelní port) pro CD ROM, napájení 220V, průchozí par. port	2,500		279
Externí HD kit PCMCIA pro 2.5" HD (TRANSDISK)	2,640		280
Externí HD kit PCMCIA pro 3.5" HD (TRANSDISK)	3,830		281
Externí CD ROM kit PCMCIA pro CD ROM (TRANS CD)	3,340		282
výměnný rám na HDD, zamykatelný, AT BUS (s ventilátorem + 90,-)	340		283
výměnný rám na HDD, zamykatelný, SCSI-2, 50 pin	590		284
			285
Diskový subsystém pro automatické a na počítači nezávislé zrcadlení disků (RAID 1). Zabírá dvě 5,25 pozice počítače. Obsahuje dva Hot-Swap boxy pro libovolné IDE disky. Možnost kombinace i dvou různě velkých disků. Subsystém pracuje ihned po přivedení napájení, žádné ovladače, nastavování ani inicializace. Úplná nezávislost na OS. Při instalaci do stávajícího systému není nutno na OS cokoli měnit! Podpora Ultra DMA66, kompatibilní s UDMA100/133. Zvuková a LED diagnostika.	8,990		286
RAID pole s vlastnostmi jako PC-RAID kit. Navíc podpora UDMA/100, sériový port pro administraci a monitoring. Software pro sledování stavu pole (E.EYE). Líbivý design s uzamykatelnými dvířky před hot swap boxy.	10,790		287
RAID pole SCSI pro 4 68-pin SCSI HDD, Hotswap, interní kit do 3x5.25" pozic v toweru	11,700		288
			289
Hot-swap výsuvný box na jeden disk, kvalitní kabeláž pro Wide a Ultra Wide SCSI (40 MB/s), dva ventilátory uvnitř výsuvného boxu - snadno vyměnitelné. LED display pro zobrazení čísla ID, zvuková diagnostika ventilace a zasunutí. Výborné chlazení, (pro disky až do 10 000 ot/min) kovové pouzdro. Určeno především pro budování interních i externích RAID polí.	2,380		290
Box pro realizaci RAID SCSI pole. Zabírá tři 5,25 v běžné skříni. Do výsuvných šuplíků možno instalovat 4 disky s rozhraním SCA-2. Specifikace SPI-3 (160MB/s - Ultra160, SCSI-3). Připojení na řadič 68pin konektor. ID 0-15, možno zapojit za sebe až 4 boxy. Hot Swap Level 4.	9,580		291
Za chodu vyměnitelný ventilátor do 5,25 pozice, 12cm průměr.	940		292
			293
ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 250 MB, paralel port	4,400		294
ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 250 MB, USB + 3x médium	5,540		295
ZIP DRIVE IOMEGA 100 MB, externí USB	2,430		296
ZIP DRIVE IOMEGA, NEC 100 MB, interní IDE OEM	1,850		297
ZIP DRIVE IOMEGA 250 MB, interní IDE OEM	2,790		298
ZIP DRIVE 750 USB	6,240		299

ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 100 MB - MEDIUM	290	300
ZIP DRIVE IOMEGA s kapacitou 250 MB - MEDIUM	400	301
		302
		303
Teac 40x IDE	1,060	304
Teac 52x IDE	1,140	305
SAMSUNG SC148 48x	800	306
CD - ROM LG 52x	920	307
CD - ROM NEC 52x	1,230	308
CD ROM SONY 52x ATAPI	940	309
DVD Toshiba 16x48x	1,890	310
DVD SONY LG	1,950	311
NEC DVD 48xCD 16xDVD	1,830	312
		313
SCSI, Toshiba 40x	1,790	314
		315
DVD-writer HP dvd200i IDE	17,990	316
CD-RW NEC 40x/10x/40x OEM	2,120	317
CD-RW RICOH 32x/10x/40x Kit	2,270	318
CD-RW AOPEN 48/32/12, Retail, SW	2,280	319
CDRW ASUS, SONY 16/10/40 OEM (ASUS +sw.NERO)	2,210	320
IDE TEAC CDRW 40/12/48, IDE, (Kit +270,-)	2,690	321
		322
Cd R nosič pro záznam 650MB, 74min., plastik obal.	34	323
Cd R nosič pro záznam Verbatim, Samsung 700MB, 80min., Silver, slimBOX-20pack	14	324
Cd R nosič pro záznam Imation 700MB, 80min., slim box	16	325
CD-R Blank 80" 32x spindl (100ks bez krabicky)	8	326
CD RW nosič TRAXDATA 80min, 4x speed	46	327
		328
Floppy mechanika 3,5", ALPS	280	329
FDD 3,5" SAMSUNG	250	330
Floppy mechanika 3,5", TEAC	360	331
		332
		333
15.1" HL1510S, v bílé barvě, plast, matný display	17,870	334
15.1" HL1510G, v černé barvě, kov, lesklá skleněná vrstva z minerálního skla	22,430	335
17" HL1000G, v černé barvě, kov, lesklá skleněná vrstva z minerálního skla	36,000	336
18" HL1810S, v bílé barvě, plast, matný display	33,360	337
		338
15" monitor, MPR II - Envision	3,830	339
17" AOC digit. ovl., OSD, LR, NI, MPRII, 3roky záruka	4,430	340
17" AOC digit. ovl., OSD, LR, NI, TCO99, 3roky záruka	4,800	341
17" AOC digit. ovl., TCO 95, OSD, LR, NI, MPR II, 3roky záruka, 0,25mm bod	5,010	342
17" AOC FLAT digit. ovl., TCO 99, OSD, LR, NI, 3roky záruka, 0,25mm bod	5,280	343

19" AOC digit. ovl., OSD, LR, NI, 3roky záruka, TCO 99, 0,26mm bod	6,470	344
19" AOC FLAT digit. ovl., OSD, LR, NI, 3roky záruka, TCO 99, 0,26mm bod	7,500	345
15" LCD, TCO 99	13,070	346
		347
17" TATUNG Vibrant TCO 99 (bod 0.27mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz)	4,320	348
17" TATUNG Vibrant FLAT TCO 99 Dynaflat (bod 0.25mm, 1600x1200/75Hz, 1024x768/85z)	5,370	349
15" LCD TATUNG Vibrant VL5A, TCO99	12,940	350
15" LCD TATUNG L5EX	13,190	351
17" LCD TATUNG VL7A	20,700	352
		353
15" MicroScan M500 MPRII	4,010	354
15" MicroScan P55 MPR II (bod 0.28mm, 1024x768/60Hz, 800x600/85Hz)	4,040	355
17" MicroScan P77 TCO 99 (bod 0.27mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz)	5,150	356
17" MicroScan P700 TCO 99 (bod 0.26mm, 1600x1200/75Hz, 1024x768/85Hz)	5,700	357
17" MicroScan P750 TCO 99 Dynaflat (bod 0.25mm, 1600x1200/75Hz, 1024x768/85z)	6,290	358
19" MicroScan P900 TCO99 (bod 0.26mm, 1600x1200/85Hz)	7,790	359
19" MicroScan P950 TCO99 Dynaflat (bod 0.26mm, 1600x1200/85Hz)	9,060	360
15" LCD ADI S600s TCO99, Slim	15,740	361
15" LCD ADI A600 TCO99	16,790	362
15" LCD ADI I600 TCO99	16,790	363
15" LCD ADI I610 TCO99, Repro	17,150	364
17" LCD ADI S710 TCO99, Repro	25,040	365
17" LCD ADI L712 TCO99, Digital	32,030	366
		367
Skříň desktop,zdroj ATX 200 W	2,730	368
skříň mini tower, zdroj 200W	810	369
Miditower ATX 4H80 P3/P4 300W (Slon.kost, kulatý vypínač)	950	370
Miditower ATX 4H82 P3/P4 300W (Slon.kost, trojúhelníkový vypínač)	970	371
Miditower ATX 8274H P3/P4 300W ("Silverring" stříbrné čelo, svislý vypínač)	1,010	372
Miditower ATX 4H8861 P3/P4 300W ("Silver-grey)	1,070	373
Miditower ATX 4H72 P3/P4 300W ("Metal - blue", USB porty v čele)	1,130	374
skříň barevný midi tower 4x5,25 + zapuštěná FDD zdroj 200W ATX	1,070	375
MiniTower ATX 250W	980	376
MidiTower ATX 607, 630	1,090	377
MidiTower ATX Barevný	1,310	378
MiddleTower barevný luxusní ATX	1,670	379
skříň Big tower, zdroj 3,3V, displej, ATX	1,790	380
MidiTower ATX P4	1,430	381

skříň fileserver,dvířka,snímatelná boční část, chlazení HD proudem vzduchu,filtr,na kolečkách, 2x300W redundant	26,260		382
skříň fileserver,2x400W redundandní zdroj ,dvířka, snímatelná boční část, chlazení HD proudem vzduchu,filtr, na kolečkách,možnost vysunout MB	32,040		383
Zdroj 250W ATX	600		384
Zdroj 250W ATX (CB)	830		385
Zdroj 300W ATX	660		386
Zdroj 300W ATX (CB)	900		387
			388
			389
JPT záložní zdroj, off-line, 325 VA, 54Wh, sériový port, monitoring stavu, software zdarma, auto shutdown	2,140		390
JPT záložní zdroj, off-line, 500 VA, 84 Wh, sériový port, monitoring stavu, software zdarma, auto shutdown	2,380		391
JPT záložní zdroj, on-line, 1100 VA, 288Wh, sériový port, monitoring stavu, software zdarma, auto shutdown	8,820		392
			393
APC Back UPS 350 VA záložní zdroj OFF-line	2,880		394
APC Back UPS 500 VA záložní zdroj OFF-line	3,470		395
APC Smart UPS 1000I SUA onLine	12,440		396
APC Smart UPS 1500I SUA onLine	16,980		397
Smart UPS 2200VA , včetně PowerChute a PowerNet SNMP agent pro WinNT	26,390		398
Smart UPS 3000VA , včetně PowerChute a PowerNet SNMP agent pro Win NT	40,680		399
			400
Back UPS PRO 280SI+SW onLine	4,080		401
Back UPS PRO 420SI+SW onLine	5,390		402
Back UPS PRO 650SI+SW onLine	7,190		403
Back UPS PRO 1000 offLine	11,990		404
Back UPS PRO 1400 offLine	15,580		405
Smart UPS 420I NET onLine	5,630		406
Smart UPS 620I NET onLine	7,500		407
Smart UPS 700I NET onLine	9,470		408
			409
			410
sklo 14,15" , zamezuje čtení pod úhlem větším než 10 stupňů, vhodné pro banky a prodejny, prachuvzdorné provedení, 12 ochr. vrstev	2,920		411
skleněný, 14" a 15", prachuvzdorné provedení, 12 ochr. vrstev	1,870		412
skleněný, 17" prachuvzdorné provedení, 12 ochr. vrstev	3,470		413
			414
Verbatim DataLife, 1,44 MB, formátované, color, v boxu po 20ks	9	30 ks	415
Verbatim DataLife+, 1,44 MB, formátované	13		416
3M, 1,44MB IMATION	10		417
			418
Klávesnice US s českým potiskem pro Win 95 DIN, PS/2	200		419
Klávesnice US s českým potiskem, pro WIN , ergonomické provedení	560		420

Klávesnice US s českým potiskem, pro WIN 95, ergonomické provedení, Microsoft	1,190	421
Klávesnice KME Win Classic	195	422
Myš, 2 tlačítková, 400dpi, v barvě slonoviny)seriová nebo PS2	130	423
Myš, 2 tlačítková, Microsoft OEM serial 9pin	230	424
Myš, 2 tlačítková, Microsoft OEM PS/2	370	425
Myš, 2 tlačítková, Genius, ovladací tlačítko pro stránkování	90	426
Myš, 2 tlačítková, Genius, ovladací tlačítko pro stránkování	90	427
Myš, 2 tlačítková, Genius, ovladací tlačítko pro stránkování	110	428
Stříbrná myš s kolečkem bez kuličky, optické snímání polohy MSBL-01	1,070	429
USB myš	470	430
Wheel Mouse s kolečkem, PS/2	190	431
různé barvy, podložky s obrázkem za příplatek 20 Kč	20	432
		433
Redukce pro PS2 na standardní DIN klávesnici	30	434
Redukce pro PS2 na standardní 9 pin seriový konektor	30	435
Redukce pro sériový port, 9 na 25 pinů, sameček - samice	30	436
síťový napájecí kabel 220V	60	437
prodlužovací kabel ke klávesnici 2m	60	438
prodlužovací kabel ke klávesnici 3m	70	439
prodlužovací kabel ke klávesnici 5m	80	440
prodlužovací kabel k seriové myši 2m	60	441
prodlužovací kabel k seriové myši 3m	70	442
prodlužovací kabel k seriové myši 5m	100	443
prodlužovací kabel PS2-PS2 2m	80	444
prodlužovací kabel k VGA monitoru	70	445
prodlužovací kabel k VGA monitoru	90	446
prodlužovací kabel k VGA monitoru	110	447
PC z jednoho místa)		448
PLANET KVM-200 (2-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	1,430	449
PLANET KVM-400 (4-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	1,790	450
PLANET KVM-800 (8-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	7,070	451
PLANET KVM-1600 (16-porty, VGA, Klávesnice (PS/2), Myš (PS/2))	11,980	452
		453
OS Windows 2000 profi na CD, verze pro nové počítače	5,520	454
OS Windows 2000 profi na CD, verze pro nové počítače	5,990	455
OS Windows XP Home na CD, verze pro nové počítače	3,470	456
OS Windows XP Profi na CD, verze pro nové počítače	5,480	457
OS Windows Millennium na CD, verze pro nové počítače	3,710	458
Soubor kancelářských aplikací	10,800	459
Soubor kancelářských aplikací, Publisher	13,080	460
Soubor kancelářských aplikací	20,740	461
antivirový program AVG 6.0, verze pro nové počítače	500	462

CENÍK PC KOMPONENT

V	S	Typ	Popis	Cena
ZÁKLADNÍ DESKY				
PROCESORY				
Chladiče CPU a HDD				
PAMĚTI				
		Paměti SIMM		
		Paměti DIMM SDRAM		
	S	SDRAM 64 MB 133Mhz HQ	SDRAM 64 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	450
	S	SDRAM 128 MB 133Mhz HQ	SDRAM 128 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	600
X	S	SDRAM 256 MB 133Mhz HQ	SDRAM 256 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	1,060
	S	SDRAM 512 MB 133Mhz HQ	SDRAM 512 MB 133Mhz HQ - 3roky záruka	2,010
		Paměti DIMM DDR		
		Paměti RIMM		
Paměťová média				
Testy				
GRAFICKÉ KARTY				
Web Kamery				
Zvukové a FM karty				
Reproduktory				
FaxModemy Planet				
ŘADIČE				
PEVNÉ DISKY				
		Disky - přenosné, výměnné, externí kity		
		RAID kity IDE + SCSI		
		Hot-Swap SCSI boxy pro disková pole		
ZIP/JAZ drive				
CD a DVD MECHANIKY				
FDD mechaniky				
MONITORY				
Skříně se zdrojem				
Záložní zdroje				
PC BIŽUTERIE				
SOFTWARE				