

VIETCONG 2

Příznivci akčních her se konečně dočkali a na trhu se objevila hra Vietcong 2. Je to válečná 3D akce od týmu Pterodon Software, postavená na zcela novém enginu.

Ve hře zažijete ofenzivu Tet a v boji navštívíte město Hue. Těšit se můžete na ovládání bojových vozidel a používání autentických zbraní. Užít si můžete i masivní multiplayer. Zažijte nezapomenutelnou atmosféru bitev války ve Vietnamu. Pokud správně odpovíte na následující otázku, můžete se i vy stát jedním z vojáků ve Vietnamské válce.

Na pět z vás čeká originální PC hra a pět dalších si oblékne exkluzivní Vietcong 2 tričko ze speciální edice.



Otázky:

1. V kterém roce se odehrála ofenziva Tet?

- a) 1955
- b) 1968
- c) 2002

2. V jakém prostředí se odehrává příběh hry?

- a) město a džungle
- b) louka a moře
- c) město a vzduch

3. Kolik hráčů může hrát v multiplayeru?

- a) až 100 hráčů
- b) až 64 hráčů
- c) hra nemá multiplayer



Svoji volbu označte tímto způsobem: X

VIETCONG 2

1	a	b	c	2	a	b	c	3	a	b	c
Odesílatel:											
Ulice, číslo:											
PSC, obec:											
Telefon, e-mail:											

Platné při odeslání do 30. 12. 2005

PC WORLD, Seydlerova 2451/8, 158 00 Praha 5



Nejlehčí třitisícovka

Nové modely LCD projektorů Panasonic řady PT-LB30 s hmotností 2,5 kilogramu by měly být nejlehčími projektory na světě ve své třídě. Technologie Daylight View by měla u těchto projektorů výrazně zvýšit kvalitu zobrazení v osvětlených prostorách. Základem této technologie je optimalizovaná reprodukce barev. Světlé barvy se rozkládají na šest základních barevných složek (červená, zelená, modrá, žlutá, azurová a purpurová), takže jejich zpracování je mnohem přesnější. Na projektoru se nachází na světlo citlivý senzor ALS, který detekuje změny v intenzitě osvětlení a podle toho upravuje vyvážení barev, aby byla kvalita zobrazení co nejlepší. Pokud se v projekční místnosti při prezentaci používá umělé osvětlení, lze v režimu Daylight View nastavit vyvážení bílé jak pro žárovky, tak pro zářivky.

Panasonic PT-LB30NTE dokáže přijímat data prostřednictvím bezdrátové sítě (Wi-Fi IEEE802.11b/g). Součástí standardní výbavy je software Wireless Manager Mobile Edition 2 pro bezdrátové prezentace. Modely PT-LB30NTE a PT-LB30E jsou vybaveny objektivem se širším záběrem, které umožňují dosáhnout obrazu o úhlopříčce přes 2,5 metru už ze vzdálenosti kolem tří metrů od projekční plochy. Rozlišení těchto LCD projektorů činí 1 024 x 768 bodů (XGA), kontrast obrazu 400 : 1 a kromě ručního optického zoomu je k dispozici i trojnásobný digitální zoom. Přístroj je kompatibilní se standardem HDTV a kromě možnosti bezdrátového připojení jej lze propojit ze zdrojem signálu i prostřednictvím běžných kabelových konektorů.

Odkaz: www.panasonic.cz

Nové karty

Společnosti SanDisk a Sony oznámily vytvoření nového formátu paměťových karet „Memory Stick Micro“, jedná se o miniaturizované IC zánamové zařízení, určené zejména pro využití v mobilních telefonech, kde je každý ušetřený centimetr výhodou. Paměťová karta „Memory Stick Micro“ dosahuje přibližně čtvrtinové velikosti karty „Memory Stick PRO Duo“ při tloušťce 1,2 mm, je schopná pracovat v přístrojích využívajících napětí 3,3 i 1,8 V. Paměťová karta je vyměnitelná a je mechanicky jištěna, čímž se omezuje možnost jejího náhodného vypadnutí či ztráty. K přesunu dat z této karty na zařízení kompatibilní s formátem Memory Stick PRO je možné využít příslušný adaptér.



CIPA 2005-2006

CIPA – Czech Imaging Press Award byla již pátým ročníkem největší čtenářské foto/video ankety předních českých oborových médií zaměřených především na klasickou i digitální fotografii, video a příslušenství.

Hlasování o nejoblíbenější značce a produkty začalo 1. září a ukončeno bylo 31. října 2005. Jako tradičně probíhalo na webových stránkách www.ecipa.cz. V letošním roce se ankety zúčastnilo 5 874 hlasujících, kteří zaslali 201 062 hlasů. Tato vysoká čísla svědčí o oblíbenosti ankety CIPA. Společnosti usilující o získání tohoto prestižního ocenění, udělovaného nejlepším výrobkům nominovaným do ankety, měly možnost přihlásit své produkty do 33 vyhlášených kategorií. Navíc byly otevřeny dvě speciální kategorie: Zpracovatel fotografií roku a Značka roku.

Přehled ocenění CIPA 2005/06: Klasická fotografie

- SLR fotoaparát amatérský: Canon EOS 300X
- SLR fotoaparát profesionální: Canon EOS 30V Date
- Kompaktní fotoaparát: Olympus μ[mju:] III WIDE 100 CG
- Negativní film černobílý: Fujifilm Neopan Acros 100
- Negativní film barevný: Kodak Gold 200/36

Digitální fotografie

- Digitální SLR fotoaparát: Olympus E-300
- Digitální profesionální SLR fotoaparát: Olympus E-1
- Pocket/mini fotoaparát: Olympus μ[mju:] mini DIGITAL S
- Digitální kompaktní 3 Mpx: Olympus C-370 ZOOM
- Digitální kompaktní 4 Mpx:

- Olympus C-770 ULTRA ZOOM
- Digitální kompaktní 5 Mpx: Canon PowerShot S2 IS
- Digitální kompaktní 6 Mpx: Olympus μ[mju:] DIGITAL 600
- Digitální kompaktní 7 MPx a více: Olympus μ[mju:] DIGITAL 800
- Mobilní telefon s fotoaparátem 1,3 Mpx: Nokia 6230i
- Mobilní telefon s fotoaparátem 2 a více Mpx: Nokia N90
- Skener – plochý: Canon CanoScan 9950F
- Skener – filmový: Konica Minolta DiIMAGE Scan Elite 5400 II
- Fototiskárna: Canon PIXMA iP8500
- Mini fototiskárna: Sony DPP-FP50
- Multifunkční zařízení: Canon PIXMA MP760
- Memory card: Olympus Picture Card 1GB M

Video

- Digitální videokamera do 30 000 Kč: Sony DCR-DVD203
- Digitální videokamera nad 30 000 Kč: Sony HDR-HC1
- Střihový systém: Exac Pinnacle Studio Plus 9
- Data video projektor LCD: Canon XEED SX50
- Domácí kino: Sony DAV-X1
- LCD panel: EIZO M1700

Příslušenství

- Objektiv: ZUIKO DIGITAL 7–14mm f/4
- Stativ: Velbon Sherpa PRO CF-540 + hlava PHD-51 Q
- Blesk: Olympus FL-36
- Brašna/batož: Lowepro CompuRover AW
- Fotografický software: Zoner Photo Studio
- Inkjetový papír: Canon Photo Paper Pro PR-101

Zvláštní kategorie

- Zpracovatel fotografií roku: Ultralab a syn
- Značka roku: Olympus

ODPOJTE KABEL A PREZENTUJTE BEZDRÁTOVĚ



PT-LB20NT

Projektor pro bezdrátovou prezentaci obrazových i zvukových souborů

Nový a lehký projektor Panasonic XGA 2 000 resp. 3 000 ANSI lumenů, 2 2 kg je nejmodernější bezdrátovou technologií LAN 1802.11 b/g, umožňuje bezdrátovou přenos souborů z vašeho počítače snadně a pohodlně. Voličem je umístěna českým menu. Unikátní technologie Daylight View zvyšuje systém projektoru na 3 000 ANSI lumenů v nepříznivých světelných podmínkách. Prezentujte bez obavy v rozostřeném prostředí.

Čipujte se na: www.panasonic.cz/projektory

Panasonic
Ideas for life



tel.: 2 61 260 218 www.avmedia.cz

Brno • Č. Budějovice • Ostrava • Pardubice • Plzeň • Praha