

1. Úvod

Dostává se Vám do rukou nadstavba ochranného systému OptimAccess (Plus), OptimAccess Remote Control, která má za úkol umožnit správci dálkovou správu ochranného systému z jediného místa. Pomocí tohoto produktu je možno dálkově měnit libovolná nastavení včetně aktivace - případně deaktivace - celého systému OptimAccess (Plus) ze správcovské stanice.

Systém dálkové správy *OptimAccess Remote Control* je určen pro operační systémy Windows 9x, Windows NT nebo Windows 2000. V dalších operačních systémech je použitelný s jistým omezením.

Před instalací systému dálkové správy doporučujeme důkladně prostudovat tento manuál a provést níže popsané úkony ještě před vlastní instalací. V případě problémů nás kontaktujte prostřednictvím našeho e-mailu, HOT-LINE nebo telefonicky.

2. Před vlastní instalací

Na instalační disketě je k dispozici jednak aplikace pro ovládání systému OptimAccess Remote Control, kterou správce využije pro dálkové nastavení parametrů systému OptimAccess (Plus) na spravovaných stanicích a dále vzdálený klient, který běží na spravovaných stanicích. Podmínkou bezchybné instalace je funkční operační systém na jednotlivých koncových stanicích, který obsahuje následující součásti.

OptimAccess Remote Control

Systém dálkové správy *OptimAccess Remote Control* lze použít v sítích, které využívají některý z protokolů TCP/IP, IPX/SPX nebo NetBEUI. Proto je potřeba před vlastní instalací tohoto systému některý z výše uvedených protokolů nainstalovat. Kromě instalovaného komunikačního protokolu musíte mít nainstalovánu službu "Sdílení souborů a adresářů", přičemž ale žádný soubor ani adresář nemusí být nastaven jako sdílený.

Na rozdíl od vzdáleného klienta, který je použitelný pouze na stanici s operačním systémem Windows 9x s instalovaným ochranným systémem *OptimAccess (Plus)*, se dá administrátorské prostředí instalovat i na stanici bez *OptimAccess (Plus)* a lze jej provozovat na operačním systému Windows 9x, Windows NT nebo Windows 2000.

3. Vlastní instalace

Instalaci aplikace dálkové správy OptimAccess Remote Control a vzdálených klientů lze provést dvěma způsoby.

Instalace pomocí programu SETUP.EXE

Instalační disketa obsahuje soubor SETUP.EXE, pomocí kterého lze instalovat jak aplikaci pro ovládání *OptimAccess Remote Control*, tak vzdáleného klienta, který poběží na spravovaných stanicích. Po spuštění souboru SETUP.EXE lze volit, zdali budete instalovat OVLÁDACÍ PROSTŘEDÍ nebo VZDÁLENÉHO KLIENTA. Další volbou je sítový protokol, prostřednictvím kterého komunikuje ovládací prostředí s jednotlivými klienty. Pokud nastavíte protokol, který nepodporují Vaše stanice, nebude možno *OptimAccess Remote Control* používat. Výběr komunikačního protokolu lze provést pouze při instalaci aplikace nebo klienta. Při instalaci VZDÁLENÉHO KLIENTA je potřeba mít již nainstalovaný *OptimAccess* (*Plus*) na jednotlivých koncových stanicích. Ovladače ochranného systému mohou být aktivní nebo počítač může obsahovat pouze soubory ochranného systému. Instalační cesta musí být nastavena do adresáře, kde je vlastní ochranný systém *OptimAccess (Plus)*. Po provedení výše uve dených kroků dojde k instalaci.

Aplikace pro ovládání *OptimAccess Remote Control* se musí vždy instalovat tímto způsobem. Klient vzdálené správy může být instalován postupně spouštěním SETUP.EXE na jednotlivých stanicích nebo lze použít řádkového příkazu INSTAL.EXE, který provede automatickou instalaci bez nutné přítomnosti u každé stanice.

Instalace pomocí řádkového příkazu INSTAL.EXE

Řádkový příkaz INSTAL.EXE neslouží pouze k automatickému nainstalování *klienta vzdálené správy*, ale pomocí tohoto příkazu lze automaticky nainstalovat celý ochranný systém na jednotlivých stanicích. Instalace se provede spuštěním programu INSTAL.EXE na stanici, kde chcete *klienta* nebo celý ochranný systém nainstalovat. Spuštění je možné provést automaticky přidáním programu INSTAL.EXE do *login scriptu* uživatele nebo přidáním do souboru WIN.INI. Záleží na správci, jakou metodu si zvolí. Velmi často se používá přidání odkazu do WIN.INI. Odkazový řádek potom vypadá takto:

> [WINDOWS] RUN=path\INSTAL.EXE

Po nainstalování (spuštění souboru INSTAL.EXE) se automaticky tento odkaz z WIN.INI odstraní. Pokud je odkaz na jiném místě, pak ho po instalaci musíte odstranit ručně. Při instalaci ochranného systému a *klienta vzdálené správy* se program INSTAL.EXE spouští z adresáře, kde se nachází všechny soubory ochranného systému (byly tam nainstalovány z diskety) a všechny soubory nadstavby *Remote Control* (také byly nainstalovány z diskety). Tento adresář je sdíleným adresářem pro okolní stanice, které mají možnost z tohoto adresáře pouze číst a přistupují k němu jako ke vzdálenému logickému disku (např. S:\...).

Program INSTAL.EXE se konfiguruje pomocí souboru INSTAL.INI, ve kterém se nastavují následující parametry:

Oddíl [init]:

Dest=	adresář, do kterého se nainstalují veškeré ovladače a lokální soubory ochranného systému. Tento adresář se vytvoří na počítači, kam se ochranný systém nebo <i>klient vzdálené správy</i> instaluje.
Source=	zdrojový adresář, ze kterého je spuštěn INSTAL.EXE a ze kterého se budou kopírovat příslušné soubory.
Diskette=	uvedete YES, pokud chcete instalovat ochranu disketové mechaniky, v opačném případě NO.
Setting=	jméno souboru, ze kterého se bude načítat nastavení příznaků adresářů a souborů. Tento soubor vytvořte na počítači, kde máte nainstalován ochranný systém a správně nastaveny všechny příznaky souborů a adre- sářů. Toto nastavení se při instalaci přenese na ostatní počítače.
BackupReg=	chcete-li instalovat ochranu registrační databáze, uveďte cestu, kam se mají uložit zálohy registrační databáze. Pokud tato položka není vyplněna, pak se

ochrana registrační databáze nebude instalovat.

Status=	uveďte celou cestu k souboru, do kterého se budou ukládat informace o počítačích, kde byl ochranný systém úspěšně nainstalován.
RegPath=	zadejte cestu k položce registrační databáze, ze které se uloží jméno uživatele (počítače) do <i>status</i> souboru.
User=	položka v registrační databázi, ze které se uloží jméno uživatele (počítače) do status souboru.
Protocol=	pokud instalujete <i>klienta vzdálené správy</i> , pak zde nastavte protokol, kterým se bude komunikovat. Plat- ným parametrem může být TCP/IP, IPX/SPX nebo NetBEUI.

Oddíl [instal]:

- OA-SODAT32= uvedte YES, pokud chcete nainstalovat ochranný systém. Pokud uvedete NO, pak se ochranný systém nenainstaluje a pokud je již instalován, pak jej touto volbou odinstalujete.
- OARC= uveďte YES, pokud chcete nainstalovat *klienta vzdálené správy*. Pokud uvedete NO, pak se klient nebude instalovat a pokud je již instalován, pak se odinstaluje.

Běžný postup při použití dálkové instalace INSTAL.EXE

- Nainstalujte do sdíleného adresáře programem SETUP.EXE ochranný systém OptimAccess a aplikaci vzdálené správy OptimAccess Remote Control.
- Na vzorové stanici nainstalujte ochranný systém OptimAccess jako sítovou instalaci (popis v OPTIMACCESS.HLP) ze sdíleného adresáře.
- Nastavte všechny vlastnosti ochranného systému na této stanici. Uložte nastavení příznaků do souboru, který se bude nacházet ve sdíleném adresáři. Dále do tohoto adresáře nakopírujte z C:\ soubor SODAT.SET.
- Připravte soubor INSTAL.INI a přidejte možnost spouštění programu INSTAL.EXE uživatelům, kterým chcete instalovat ochranný systém.
- Sledujte status soubor, kde již instalace proběhla.

4. Možnosti aplikace OptimAccess Remote Control

Program OARC.EXE lze spouštět odkazem z nabídky start nebo přímým spuštěním OARC.EXE. Po spuštění *OptimAccess Remote Control* lze procházet celou síť a nastavovat parametry ochranného systému *OptimAccess* (*Plus*) na vzdálených stanicích, které mají aktivního vzdáleného klienta. V levé části okna se zobrazí všechny stanice v síti, které mají aktivního vzdáleného klienta. Pokud je na stanici aktivní ochranný systém, můžete měnit vlastnosti ochranného systému. V opačném případě můžete ochran-

OptimAccess Remote Control

ný systém pouze nainstalovat. Přítomnost ochranného systému na stanici je indikována změnou ikony okolního počítače. Kliknutím na zvolenou stanici lze nastavit libovolné parametry ochranného systému OptimAccess (Plus) stejným způsobem jako v prostředí OptimAccess (Plus). Popis naleznete v uživatelské příručce ochranného systému OptimAccess (Plus). V tiulku okna aplikace OptimAccess Remote Control se zobrazuje jméno stanice, kterou právě ovládáte. Pokud je jméno [NONE], pak nejste nastaveni na žádnou stanici. Jediná odlišnost od ovládacího prostředí OptimAccess je položka ve SPRÁVCI SYSTÉMU - "KOMUNIKAČNÍ PROTOKOL" pomocí níž lze změnit typ protokolu pro komunikaci. Typ protokolu se změní pouze pro aplikaci vzdálené správy. Nelze tímto změnit komunikační protokol klientovi vzdálené správy.

5. Odinstalování OptimAccess Remote Control

Klienta vzdálené správy můžete z počítače odinstalovat použitím programu RCUNINST.EXE, který se nachází na instalační disketě nebo pomocí programu INSTAL.EXE, kde nastavíte parametr **OARC=NO.** Program INSTAL.EXE lze spouštět stejným způsobem, jak při instalaci a popis naleznete v kapitole o instalaci.

Copyright ©1999 SODAT software spol. s r.o. Sedlákova 33, 602 00 BRNO Tel./fax: +420 - 5 - 4323 6177(8) Hot-line: +420 - 602 - 702 780 e-mail: support@sodatsw.cz www.sodatsw.cz

SODAT software spol. s r.o. www.sodatsw.cz