

STORAGECRAFT. SHADOWPROTECT®

Funkcje i korzyści z zastosowania systemu do backupu StorageCraft ShadowProtect

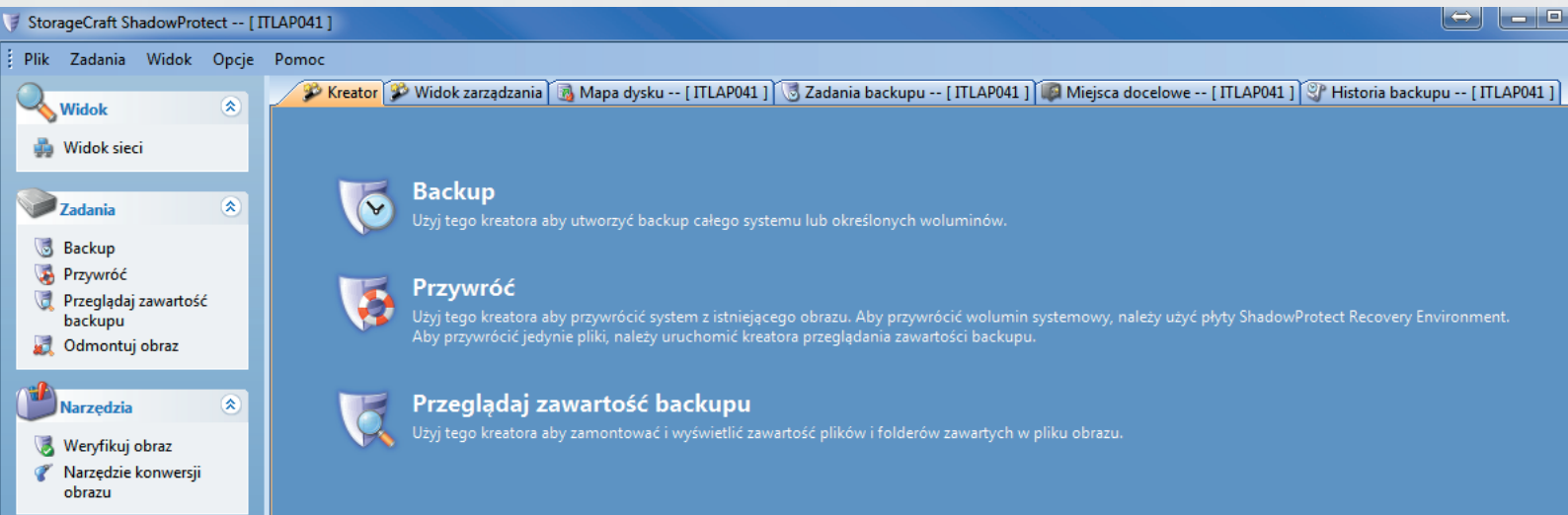
Oprogramowanie firmy StorageCraft ShadowProtect umożliwia tworzenie backupu i odzyskiwanie danych na desktopach, serwerach i maszynach wirtualnych. Backup tworzony jest w postaci obrazu dysku i obejmuje nie tylko zapisane dane, ale również wszystkie zainstalowane programy i system operacyjny. Backup tworzony jest zgodnie z ustalonym harmonogramem i może być zapisywany na dowolny nośnik.

Proste i optymalne tworzenie backupu:

- backup wykonywany w tle bez przerywania pracy użytkownikowi
- backup całego dysku (sektor po sektorze), nawet co 15 minut
- dowolny rodzaj backupu: pełny, różnicowy lub przyrostowy
- mechanizmy ograniczające rozmiar plików z backupami (kompresja, Continuous Incrementals)
- backup baz danych bez konieczności ich zatrzymywania (MS SQL, MS Exchange, ActiveDirectory, SharePoint)
- podwójna weryfikacja backupu m.in. w oparciu o sumę kontrolną
- backup przez łącze 3G lub WiFi
- szyfrowanie backupu algorytmem AES256
- dowolna liczba zadań wykonania kopii zapasowych
- równoległe wykonywanie kopii zapasowych różnych woluminów dysku
- automatyczne uruchomienie zadań niewykonanych, np. na skutek wyłączonego systemu lub braku dostępu do zasobów
- automatyczna replikacja backupu do wskazanej lokalizacji sieciowej, serwera FTP lub chmury

Szybki dostęp do danych w momencie awarii:

- odzyskiwanie poszczególnych plików lub folderów
- możliwość szybkiego uruchomienia zbackupowanego systemu na dowolnym sprzęcie w środowisku wirtualnym
- odzyskiwanie danych na innym sprzęcie z automatycznym dopasowaniem sterowników bez przygotowywania dysku i instalacji systemu
- możliwości migracji: P2P, P2V, V2P, V2V
- skrócenie do minimum czasu potrzebnego na przywrócenie do działania serwera dzięki technologii odtwarzania po każdym kolejnym backupie przyrostowym
- selektywne odzyskiwanie danych z backupu MS Exchange



Narzędzia administratora:

- pełna konfiguracja i zarządzanie zadaniami backupu na innych komputerach w sieci lokalnej, w zakresie identycznym jak z lokalnej konsoli administracyjnej
- konsola do zdalnego zarządzania plikami backupu (konsolidacja plików, retencja, replikacja)
- konsola do monitoringu całego backupowanego środowiska
- powiadomienia i raporty dla administratora
- pliki logów tworzone automatycznie do każdego zadania backupu
- konwerter plików backupu do dysków maszyn wirtualnych (.VHD, .VMDK)
- podgląd struktury dysków (mapa dysków)
- podgląd na dane statystyczne aktualnych rozmiarów folderu, w którym przechowywany jest backup, ilości wolnej przestrzeni do wykorzystania (ilościowo i procentowo) oraz ilości plików kopii zapasowych przechowywanych w danym folderze
- narzędzie do testowania kopii zapasowych

Dowolność zastosowania:

- platformy fizyczne w tym wsparcie dla Windows 8.1 i Windows Server 2012 R2
- platformy wirtualne: VMware, Citrix XenServer, Microsoft Hyper-V, Oracle VirtualBox, Red Hat KVM
- dyski z tablicą partycji MBR oraz GPT
- brak oddzielnego serwera zarządzającego backupem
- systemy BIOS oraz UEFI

Informacje dodatkowe:

- bezterminowa licencja
- wsparcie techniczne w języku polskim
- interfejs użytkownika w języku polskim
- dokumentacja w języku polskim
- 30-dniowa wersja testowa

Jeżeli chcesz dowiedzieć się więcej

odwiedź naszą stronę internetową

www.storagecraft.pl

Znajdziesz na niej:

- opisy produktów
- informacje o technologiach StorageCraft
- dokumentację techniczną
- wersję testową
- aktualności