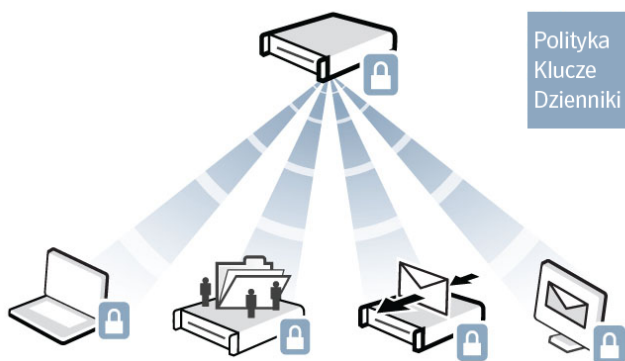


PGP Universal™ Server firmy Symantec™

Zarządzanie wieloma aplikacjami do szyfrowania za pomocą jednej konsoli

Broszura informacyjna: Szyfrowanie



Centralne zarządzanie polityką szyfrowania wielu aplikacji.

Korzyści

- **Uproszczone zarządzanie użytkownikami** — dodawanie kont użytkowników i przypisywanie zasad zabezpieczeń bez działań ze strony administratora.
- **Egzekwowanie zasad zabezpieczeń** — ochrona danych i automatyzacja zadań administracyjnych dzięki centralnie zarządzanej polityce.
- **Szybsza instalacja** — wykorzystanie tej samej infrastruktury w celu zapewnienia większego zasięgu ochrony.
- **Ograniczenie kosztów i złożoności** — nadzorowanie operacji z poziomu pojedynczej, ujednocnionej konsoli.

Scentralizowane administrowanie umożliwiające ochronę danych przedsiębiorstwa

Podstawą kompleksowej strategii ochrony danych jest plan zabezpieczenia ich na wielu płaszczyznach. Niektóre firmy rozpoczynają takie działania od szyfrowania dysków, aby rozwiązać krótkoterminowe problemy ze zgodnością, dodając z czasem funkcje ochrony poczty elektronicznej i plików.

Zapobiegliwi kierownicy działów informatycznych wiedzą, że wdrożenie rozwiązań opartych na wielu punktach ochrony może prowadzić do trudności podczas zarządzania. Wraz z upływem czasu złożoność i liczba zadań administracyjnych stale rosną.

Oprogramowanie PGP Universal Server™ firmy Symantec oferuje organizacjom pojedynczą konsolę do zarządzania wieloma aplikacjami do szyfrowania należącymi do platformy szyfrowania firmy Symantec™.

Działy informatyczne mogą zarządzać użytkownikami, automatyzować czynności administracyjne i wprowadzać zasady dotyczące ochrony ważnych danych oraz unikania strat finansowych, konsekwencji prawnych lub naruszenia reputacji wynikających z ujawnienia informacji.

Oprogramowanie Universal Server oferuje następujące korzyści:

- **Centralna administracja** — zarządzanie wieloma aplikacjami do szyfrowania firmy Symantec przy użyciu pojedynczej konsoli.
- **Egzekwowanie zasad** — centralna polityka pozwala na automatyzację czynności administracyjnych i skuteczne stosowanie mechanizmów ochrony.
- **Raporty i dzienniki** — pełny wgląd w aktualny stan ochrony danych ułatwia nadzór nad środowiskiem.
- **Zarządzanie kluczami** — tworzenie, dystrybuowanie i przechowywanie kluczy szyfrowania i zapewnienie organizacji możliwości odzyskiwania danych.

Zgodność z przyszłymi potrzebami

Dzięki oprogramowaniu Universal Server organizacja może wdrożyć jedną aplikację spełniającą aktualne wymagania, a następnie dodawać kolejne produkty zgodnie z potrzebami.

Uproszczenie administracji

- **Automatyczne dodawanie użytkowników** — tworzenie kont, zarządzanie kluczami szyfrowania i przypisywanie polityki bez ręcznych czynności administracyjnych.
- **Integracja z usługami katalogowymi** — możliwość połączenia z katalogiem przedsiębiorstwa w celu uproszczenia zarządzania użytkownikami i stosowania zasad do grup użytkowników.

Egzekwowanie zasad zabezpieczeń

- **Zaawansowany aparat zasad** — precyzyjne dostosowywanie polityki szyfrowania dzięki opcjonalnej integracji z katalogiem przedsiębiorstwa.
- **Sterowanie klientami** — ograniczanie dostępu do funkcji oraz udostępnianie ich użytkownikom i egzekwowanie powiązanych zasad.
- **Określanie zasad dotyczących aplikacji firmy Symantec do szyfrowania** — na przykład polityka oprogramowania Universal Server współdziała z programem PGP™ NetShare firmy Symantec™, w niewidoczny sposób chroniąc dokumenty na pulpicie i w folderach udostępnionych.

Szybsza instalacja

- **Szybki proces instalacji** — automatyzacja procesu wdrażania i konfiguracji.
- **Ograniczenie nakładów związanych z instalacją oprogramowania** — rozwiązanie Universal Server automatyzuje proces instalacji i aktywacji aplikacji do szyfrowania.

Ograniczenie kosztów i złożoności

- **Ujednolicona konsola administracyjna** — oprogramowanie Universal Server eliminuje koszt obsługi wielu konsoli i minimalizuje ryzyko związane z niespójną polityką bezpieczeństwa. Co więcej, rozwiązanie Universal Server może zostać zintegrowane z narzędziem Symantec™ Protection Center, co zapewnia spójny, jednolity sposób administrowania wieloma produktami zabezpieczającymi.
- **Integracja z systemem przedsiębiorstwa** — poza obsługą katalogów oprogramowanie Universal Server jest zgodne z infrastrukturą klucza publicznego (PKI), narzędziami do zarządzania systemami, funkcjami ochrony poczty e-mail oraz rozwiązaniami do zapobiegania utracie danych (DLP).
- **Rejestrowanie stanu i raporty** — możliwość śledzenia stanu ochrony w celu zapewnienia zgodności z przepisami i uniknięcia naruszenia integralności danych.
- **Zaawansowana ochrona** — łączenie i dopasowywanie aplikacji do szyfrowania na potrzeby spełnienia wymagań

dotyczących ochrony danych. Obsługiwane są m.in. aplikacje PGP™ Whole Disk Encryption firmy Symantec™, PGP™ Desktop Email firmy Symantec™ oraz PGP™ NetShare firmy Symantec™.

Dane techniczne

Pełne dane techniczne można znaleźć pod adresem <http://go.symantec.com/encryption>.

