

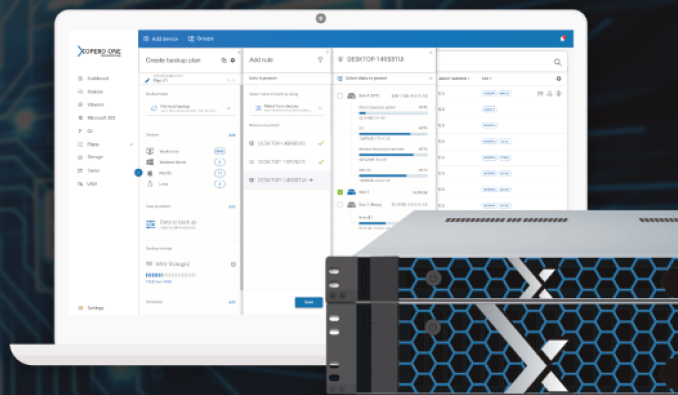


Xopero Unified Protection

Wysocze wydajne urządzenie do backupu
z funkcjami Business Continuity i Disaster Recovery.

Xopero Unified Protection

Rozwiązanie sprzętowe ALL-in-ONE łączące w sobie zalety oprogramowania do backupu z macierzą dyskową, archiwizatorem oraz urządzeniem deduplikującym. Gotowe do działania w kilka minut po wpięciu do sieci.



Co zyskujesz

- Nielimitowane licencje;
- Miesięczne raporty;
- Automatyczne aktualizacje;
- Gwarancja NBD onsite;
- Wsparcie techniczne;
- Xopero Cloud Storage - na potrzeby replikacji.

Zabezpieczone środowiska



Endpointy



Serwery



Bazy danych

ORACLE

SQL Server

MySQL



VM

vmware



Hyper-V

Model Plug & Play

Skonfigurowany backup appliance dostarczany w modelu Plug & Play, gotowy do pracy od razu po wpięciu do sieci. Gwarancja wsparcia technicznego w języku polskim.

All-in-One

Idealne połączenie sprzętu do backupu z macierzą dyskową, archiwizatorem i urządzeniem deduplikującym. Do tego gwarancja cyberodporności na ataki, awarie i błędy ludzkie.

Elastyczna skalowalność

Zoptymalizowana skalowalność umożliwiającą łatwą rozbudowę (lokalnie i w chmurze). Dodawaj kolejne urządzenia XUP jako macierze dyskowe.

Hermetyczny system

Najwyższy poziom ochrony przed wszelkiego rodzaju złośliwym oprogramowaniem - ochrona infrastruktury przed rozprzestrzenianiem się zagrożeń.

Oszczędność kosztów i czasu

Ochrona stacji roboczych i laptopów, serwerów, maszyn wirtualnych oraz Microsoft 365 w jednej, centralnej konsoli do zarządzania całym backupem.

Business Continuity i Disaster Recovery

Gotowy system BCDR do natychmiastowego przywracania krytycznych danych oraz systemów, eliminacji przestoju i zachowania ciągłości działania organizacji.

Priorytet: Cyberbezpieczeństwo

Zaawansowane ustawienia szyfrowania, własny klucz, algorytm AES, długoterminowa retencja, ograniczenia dostępu, bezpieczne Centrum Danych, zgodność z SOC 2 Type II, ISO27001, RODO i wiele więcej.

Bezpieczeństwo XXL

Kopie pełne, różnicowe i przyrostowe, schemat rotacji kopii GFS, ustawienia kompresji - twórz dowolne polityki backupu dla każdej wielkości i rodzaju infrastruktury IT.

Dowolna konfiguracja backupu

Policy-based backup

Dane i urządzenia, storage, typy kopii zapasowych, harmonogram i ustawienia zaawansowane - łatwo dostosuj politykę tworzenia kopii zapasowych, aby chronić nawet nieograniczoną liczbę urządzeń. Ustaw tyle planów, ile potrzebujesz, aby spełnić założenia Twojej organizacji i wymagania prawne.

Kompresja backupu na źródle

Wybierz preferowany algorytm i poziom kompresji. Zapewnij szybsze tworzenie kopii zapasowych, mniejszy transfer i wykorzystanie sieci. Zmniejsz zajętość magazynu bez wpływu na zgodność danych w całej organizacji. Uzyskaj kompresję do 60% - jedną z najwyższych na rynku.

Globalna deduplikacja na źródle

Najbardziej wydajna metoda deduplikacji, która sprawdza i eliminuje te same bloki w kopii zapasowej na wszystkich źródłach i zestawach danych w organizacji, aby wykonywać mniejsze i szybsze kopie zapasowe tylko unikalnych danych, a także zmniejszyć wykorzystanie przepustowości i zużycie miejsca na magazynie.

Zaawansowane schematy backupu

Ustaw schemat tworzenia kopii zapasowych, który odpowiada wielkości, polityce i strategii Twojej firmy i infrastruktury. Oferujemy szeroki zakres możliwości - od prostych do najbardziej zaawansowanych. Podstawowy, Niestandardowy, Grandfather-Father-Son (GFS) i Forever Incremental - wybierz swój.

Replikacja między wszystkimi rodzajami magazynów

Ustaw plan replikacji i przechowuj natywne kopie na kilku niezależnych magazynach (chmurowych i lokalnych) bez konieczności wykonywania tego samego backupu do różnych lokalizacji. Z łatwością realizuj regułę backupu 3-2-1 i wyeliminuj vendor lock-in.

Elastyczne przywracanie i DR

Any2Any Restore

Odtwarzaj dane między różnymi systemami (nawet o innych parametrach) czy tenantami Microsoft 365. Przywracaj maile na komputer, pliki z Windows do Linux, odpalaj obrazy dysku w formie maszyny wirtualnej i zyskaj błyskawiczny dostęp do danych. Prosta migracja? Już tak!

Instant Disaster Recovery

Uzyskaj natychmiastowy dostęp do plików z obrazu dysku lub całej kopii, przywracając go w formacie VHD, VHDX, VMDK i RAW i tworząc maszynę wirtualną bez potrzeby eksportu. Błyskawicznie przywracaj środowisko produkcyjne, nawet w przypadku awarii lub zaszyfrowania danych i zachowaj ciągłość działania biznesu.

Bare Metal Restore

Przywróć dane z kopii zapasowej i cały system na to samo lub nowe urządzenie za pomocą specjalnie spreparowanego pendrive'a. Nawet zdalnie - wystarczy użyć pendrive'a, połączyć się z konsolą centralnego zarządzania i ustawić zdalny BRM dla wielu lokalizacji lub oddziałów firmy.

Granularne przywracanie

Przeglądaj i błyskawicznie przywracaj wybrane pliki i dane z wykonanej kopii obrazu, konkretne pliki i foldery z kopii obrazu maszyny wirtualnej lub pojedyncze foldery, pliki, wiadomości email i załączniki z backupu Microsoft 365 bez konieczności przywracania całego systemu lub aplikacji.

Przywracanie z konkretnego momentu w czasie

Nie ograniczaj się do ostatniej kopii. Dzięki elastycznemu wersjonowaniu i długoterminowej retencji możesz przywracać dane z konkretnego momentu w czasie. Po prostu wybierz konkretną kopię, którą chcesz przywrócić, określ miejsce docelowe i zyskaj natychmiastowy dostęp do potrzebnych Ci danych.

Centralne zarządzanie

Webowa konsola centralnego zarządzania

Zarządzaj backupem za pomocą centralnej konsoli zarządzania i miej do niej dostęp w dowolnym miejscu i czasie - bezpośrednio z Twojej przeglądarki.

Multi-tenancy - dodawanie ról i uprawnień

Dodawaj nowych użytkowników, aby dzielić obowiązki w zespole. Dzięki możliwości przypisywania ról i przyznawania lub limitowania uprawnień, masz większą kontrolę nad dostępem i bezpieczeństwem Twoich kopii.

Zaawansowany monitoring

Monitoruj wszystkie działania wykonywane w systemie dzięki zadaniom, zaawansowanym logom, powiadomieniom e-mail i Slack, wizualnym statystykom i sekcji SLA. Bądź na bieżąco, szybciej podejmuj decyzje i reaguj natychmiastowo.

Interfejs napędzany danymi

Precyzyjnie zaprojektowane dashboardy, statystyki, łączenia w czasie rzeczywistym - połącz łatwość użytkowania z efektywnym zarządzaniem.

Zarządzanie z poziomu planów i urządzeń

Zarządzaj swoją polityką backupu z poziomu urządzeń lub planów - w zależności od Twoich potrzeb, rozmiarów infrastruktury IT czy preferencji.

Rozwiązanie ALL-in-ONE

- Oprogramowanie do backupu
- Konsola zarządzania
- Macierz dyskowa
- Deduplikator
- Archiwizator

Ransomware Protection

Niewykonywalne pliki w kopii

Xopero Unified Protection kompresuje i szyfruje dane, a tym samym są one przechowywane na storage'u w formie niewykonywalnej. Oznacza to, że nawet jeśli ransomware trafi w pliki znajdujące się w kopii zapasowej, dane te nie będą mogły zostać wykonane w pamięci masowej, a ransomware nie rozprzestrzeni się na storage'u.

Multi-storage system i replikacja

W Xopero Unified Protection możesz dodać dowolną liczbę magazynów danych - chmurowych i lokalnych, a dzięki planom replikacji stworzyć natywne kopie w niezależnych magazynach. Dzięki temu z łatwością zrealizujesz regułę backupu 3-2-1, a w przypadku awarii lub ataku na jeden z magazynów, przywrócisz aktualną kopię z kolejnego.

Ograniczony dostęp do danych uwierzytelniających magazynu

Dane uwierzytelniające do magazynu danych są wysyłane agentowi backupu tylko w momencie wykonywania kopii zapasowej. Oznacza to, że nawet jeśli maszyna źródłowa zostanie zainfekowana oprogramowaniem ransomware, przestępcy nie będą mieli możliwości uzyskania dostępu do storage'u.

Czy wiesz, że...

Ransomware atakuje co 11 sekund

Disaster Recovery dla zachowania ciągłości biznesu

Uzyskaj błyskawiczny dostęp do danych korzystając z granularnego odtwarzania, przywracania całej maszyny, natychmiastowego uruchomienia maszyny wirtualnej bezpośrednio z kopii lub migracji do innego środowiska. Wykorzystaj test restore do zmierzenia czasów RTO i RPO i stwórz plan zachowania ciągłości biznesowej (ang. Business Continuity Plan, BCP), który jest niezbędny w przypadku ataku ransomware.

Immutable storage

Skorzystaj z technologii WORM-compliant storage, która zapisuje każdy plik tylko raz i odczytuje go wiele razy. Zapobiega to modyfikowaniu lub usuwaniu danych i czyni je odpornymi na ransomware.

Jeszcze więcej security

- Szyfrowanie AES kluczem prywatnym
- Ultrabezpieczna autoryzacja (m.in. SSO i SAML)
- Bezpieczny Manager Haseł
- No Single Point of Failure

**Porozmawiajmy
o backupie danych**

[Umów się na demo](#)



Z rozwiązań Xopero korzystają



Porozmawiajmy o tym,
**w jaki sposób chronić
Twoje dane**



Dział Sprzedaży

Xopero Software & GitProtect.io

Tel.: +48 95 740 20 40

E-mail: sales@xopero.com