

Hyprovision DLP

Monitorowanie (odblokowanie) pamięci przenośnych USB

(Wersja 1.1.1 - 28.08.2014)

HYPROVISION DATA LOSS PREVENTION

© BTC Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. BTC® jest zastrzeżonym znakiem towarowym BTC Sp. z o.o. Pozostałe nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli.
BTC Sp. z o.o. | 71-064 Szczecin, Al. Piastów 30 | tel. +48 91 4331880 | fax +48 91 4331890

www.hyprovision.com

Rozpoczęcie monitorowania (odblokowania) pamięci przenośnych USB przez system Hyprovision DLP wymaga wykonania poniższych 4 kroków:

- 1) Stworzenie i zdefiniowanie polityki REMOVABLE DEVICE.
- 2) Stworzenie grupy obiektów (komputerów) na których ma działać reguła bezpieczeństwa.
- 3) Stworzenie reguły bezpieczeństwa.
- 4) Uruchomienie (instalacja) polityk na agentach.

Poszczególne kroki opisane są szczegółowo w dalszej części tego dokumentu.

KROK 1: W celu utworzenia i zdefiniowania polityki REMOVABLE DEVICE należy:

- 1) W menu lewym kliknąć „Ochrona danych [DLP]”.
- 2) W menu „Ochrona danych [DLP]” kliknąć „REMOVABLE DEVICE”.
- 3) W widoku „Ochrona danych [DLP] >> Polityka REMOVABLE DEVICE” kliknąć „Dodaj”.
- 4) W oknie „Nowa polityka” wprowadzić nazwę nowej polityki.
- 5) W oknie „Nowa polityka” wprowadzić opis nowej polityki.
- 6) W oknie „Nowa polityka” kliknąć „OK”.
- 7) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” kliknąć „Link” i pobrać oraz uruchomić narzędzie „Enum_Pendrives.exe” które odczytuje DeviceID z podłączonych do komputera pamięci przenośnych USB. **⚠ UWAGA!** Pobieranie może zostać zablokowane przez przeglądarkę stron WWW lub oprogramowanie antywirusowe. Proszę pozwolić na pobranie i uruchomienie narzędzia „Enum_Pendrives.exe”.
- 8) W oknie narzędzia „Enum_Pendrives.exe” zaznaczyć Pendrive, który ma zostać dodany. **⚠ UWAGA!** Aby dany Pendrive pokazał się na liście musi być podłączony do komputera na którym uruchomiono narzędzie „Enum_Pendrives.exe”.
- 9) W oknie narzędzia „Enum_Pendrives.exe” kliknąć „Kopiuż zaznaczone do schowka”.
- 10) W oknie narzędzia „Enum_Pendrives.exe” kliknąć „Koniec”.
- 11) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” kliknąć „Dodaj”.
- 12) W oknie „Nowy element” w polu „DeviceID” wcisnąć „Ctrl + V”.
- 13) W oknie „Nowy element” kliknąć „OK”.
- 14) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” wskazać „DeviceID” urządzenia Pendrive, które ma nie być blokowane w ramach tworzonej polityki REMOVABLE DEVICE.
- 15) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” wskazać dni tygodnia, kiedy dane urządzenie Pendrive ma nie być blokowane w ramach tworzonej polityki REMOVABLE DEVICE.
- 16) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” wskazać zakres godzin, kiedy dane urządzenie Pendrive ma nie być blokowane w ramach tworzonej polityki REMOVABLE DEVICE (brak wskazania zakresu godzin oznacza całą dobę).
- 17) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” wskazać czy logować podłączenie urządzenia Pendrive i z jakim komunikatem.
- 18) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” wskazać czy użytkownik ma zostać poinformowany o zarejestrowaniu podłączenia urządzenia Pendrive.
- 19) W widoku „Polityka REMOVABLE DEVICE” kliknąć „OK”.
- 20) W oknie z komunikatem „Zapisane” kliknąć „Zamknij”.

Hyprovision DLP Data Loss Prevention

Dashboard Aktualności Repozytorium Ustawienia Pomoc Narzędzia

Zarządzanie sprzętem Zarządzanie urządzeniami Zarządzanie oprogram. Pliki i multimedia Ochrona danych [DLP] Reguły i logi Znaczniki DLP Schematy oprogram. FINGERPRINT PRINTSCREEN WORKING TIME PROCESS REMOVABLE DEVICE FILE MOVE COPY WEB Serwer monitorujący

Filtry (1)

Ochrona danych [DLP] » **Polityka REMOVABLE DEVICE**

Nazwa polityki: Odblokuj Pendrive działu IT

DeviceId: 07860FA022C3&0 - Verbatim STORE N GO USB Devi

DaysOfWeek: Pn Wt Śr Cz Pt So N

HoursRange: 07:45 - 18:15 hh:mm

Loguj: Znalaziono Pendrive %IDPENDRIVE%

Powiadom użytkownika: Zalogowano podłączenie %IDPENDRIVE% na %ComputerName% przez %UserName%

Parametry, które można użyć w treści logów / powiadomień:

- %ComputerName% Nazwa komputera
- %UserName% Zalogowany użytkownik
- %IDPENDRIVE% Identyfikator pendrive

Pobierz aplikację do identyfikacji pendrive podłączonego do USB. [Link](#)

Zapisane

Ok Anuluj

Nowa polityka

Nazwa polityki: Odblokuj Pendrive działu IT

Opis: Odblokowuje dla IT Pendrive Verbatim 4GB

Ok Anuluj

Nowy element

DeviceID: 07860FA022C3&0

Opis: Verbatim STORE N GO USB Device

Ok Anuluj

PODŁĄCZONE URZĄDZENIA USB

Dysk	ID	Opis
8. ✓ E:	07860FA022C3&0	Verbatim STORE N GO USB Device

Kopij zaznaczone do schowka

Koniec

HYPROVISION DATA LOSS PREVENTION

© BTC Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. BTC® jest zastrzeżonym znakiem towarowym BTC Sp. z o.o. Pozostałe nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli.
BTC Sp. z o.o. | 71-064 Szczecin, Al. Piastów 30 | tel. +48 91 4331880 | fax +48 91 4331890

KROK 3: W celu utworzenia grupy obiektów (komputerów) należy:

- 1) W menu lewym kliknąć „Ochrona danych [DLP]”.
- 2) W menu „Ochrona danych [DLP]” kliknąć „Reguły i logi”.
- 3) W widoku „Reguły i logi” kliknąć „Dodaj regułę”.
- 4) W oknie „Nowy rekord” kliknąć „Dodaj/Modyfikuj” (ikona ołówka).
- 5) W oknie „Nowa grupa urządzeń” wprowadzić nazwę grupy urządzeń.
- 6) W oknie „Nowa grupa urządzeń” wybrać komputery za pomocą dostępnych filtrów.
- 7) W oknie „Nowa grupa urządzeń” kliknąć „OK”.
- 8) W oknie „Nowy rekord” kliknąć „Anuluj”.

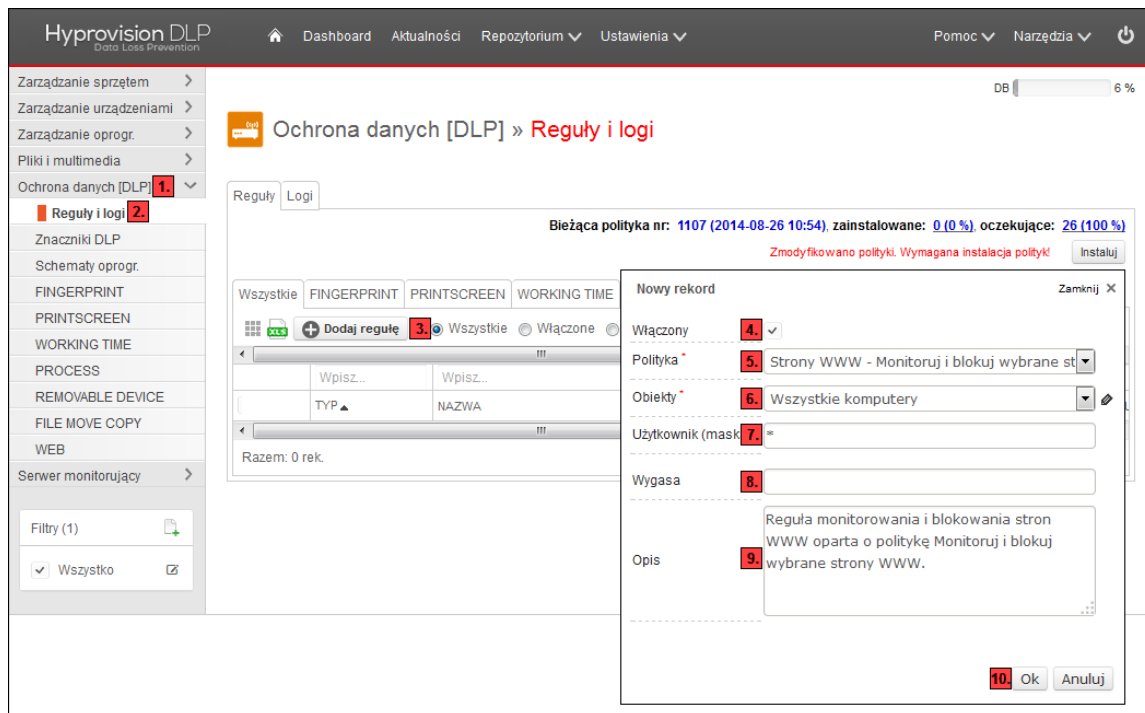
The screenshot displays the Hyprovision DLP web interface. The top navigation bar includes 'Dashboard', 'Aktualności', 'Repozytorium', 'Ustawienia', 'Pomoc', and 'Narzędzia'. The left sidebar shows a tree view with 'Ochrona danych [DLP]' selected, and 'Reguły i logi' highlighted with a red box labeled '2.'. The main content area shows the 'Reguły i logi' section with a 'Nowy rekord' dialog box open. The dialog has fields for 'Włączony', 'Polityka', 'Obiekty', 'Użytkownik (maska)', 'Wygasa', and 'Opis'. A red box labeled '4.' is on the 'Obiekty' field, and another labeled '8.' is on the 'Anuluj' button. Below the dialog, the 'Nowa grupa urządzeń' dialog is open, showing a search for 'Wszystkie komputery' (labeled '5.'). It lists various device categories like 'KOMPUTER', 'IP', 'AGENT ID', and 'SYSTEM OPERACYJNY' with checkboxes. A red arrow labeled '6.' points to the filter selection area, and a red box labeled '7.' is on the 'Ok' button.

HYPROVISION DATA LOSS PREVENTION

© BTC Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. BTC® jest zastrzeżonym znakiem towarowym BTC Sp. z o.o. Pozostałe nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli.
BTC Sp. z o.o. | 71-064 Szczecin, Al. Piastów 30 | tel. +48 91 4331880 | fax +48 91 4331890

KROK 4: W celu utworzenia reguły bezpieczeństwa należy:

- 1) W menu lewym kliknąć „Ochrona danych [DLP]”.
- 2) W menu „Ochrona danych [DLP]” kliknąć „Reguły i logi”.
- 3) W widoku „Reguły i logi” kliknąć „Dodaj regułę”.
- 4) W oknie „Nowy rekord” określić czy reguła ma być włączona.
- 5) W oknie „Nowy rekord” określić z jakiej polityki ma dana reguła korzystać.
- 6) W oknie „Nowy rekord” określić na jakiej grupie obiektów ma dana reguła obowiązywać.
- 7) W oknie „Nowy rekord” wprowadzić użytkowników których reguła ma dotyczyć („*” - wszyscy).
- 8) W oknie „Nowy rekord” określić czy reguła posiada termin po którym wygasa.
- 9) W oknie „Nowy rekord” wprowadzić opis danej reguły bezpieczeństwa.
- 10) W oknie „Nowy rekord” kliknąć „OK”.



HYPROVISION DATA LOSS PREVENTION

© BTC Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. BTC® jest zastrzeżonym znakiem towarowym BTC Sp. z o.o. Pozostałe nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli.
BTC Sp. z o.o. | 71-064 Szczecin, Al. Piastów 30 | tel. +48 91 4331880 | fax +48 91 4331890

KROK 5: W celu uruchomienia (zainstalowania) polityki na agentach należy:

- 1) W menu lewym kliknąć „Ochrona danych [DLP]”.
- 2) W menu „Ochrona danych [DLP]” kliknąć „Reguły i logi”.
- 3) W widoku „Ochrona danych [DLP]” kliknąć „Instaluj”.

The screenshot shows the Hyprovision DLP web interface. The top navigation bar includes 'Dashboard', 'Aktualności', 'Repozytorium', 'Ustawienia', 'Pomoc', and 'Narzędzia'. The left sidebar menu has 'Ochrona danych [DLP]' selected, with a red box around it. Below it, 'Reguły i logi' is also highlighted with a red box. The main content area is titled 'Ochrona danych [DLP] » Reguły i logi'. It shows a status bar for a policy: 'Bieżąca polityka nr: 1107 (2014-08-26 10:54), zainstalowane: 0 (0%), oczekujące: 26 (100%)'. Below this, there are tabs for 'Reguły' and 'Logi'. A table of rules is displayed with columns: 'TYP', 'NAZWA', 'OBIEKTY', 'LOGUJ', 'AKCJA', 'POWIAD. ADM.', and 'POWIAD. UŻYTK.'. A red box highlights the 'Instaluj' button in the top right of the rule configuration area.

HYPROVISION DATA LOSS PREVENTION

© BTC Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. BTC® jest zastrzeżonym znakiem towarowym BTC Sp. z o.o. Pozostałe nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli.
BTC Sp. z o.o. | 71-064 Szczecin, Al. Piastów 30 | tel. +48 91 4331880 | fax +48 91 4331890