

Synology Partner Show #4

Czy po każdym braku zasilania i powrocie Synology się restartuje ?

Ta opcja jest kompletnie bezsensowna, rozumiem że wyjście z trybu bezpiecznego wymaga restartu urządzenia?

Dokładnie tak. Żeby z trybu bezpiecznego wrócić do normalnej pracy potrzebny jest niestety restart urządzenia.

Gdzie i czy można gdzieś znaleźć lista zbanowanych adresów IP do Synology? Bo wystawienie IP NASa w DMZ daje ciągłe skanowanie i próbę dostępu :)

Ludzie dzielą się takimi informacjami na forach internetowych. Synology niestety nie jest UTMem i nie posiada mechanizmów typu sandstorm, jak to jest np. w Sophosie. Wystawianie NASa w DMZ nie jest dobrą taktyką, sugeruję użycia DDNS, bądź QuickConnect – liczba ataków powinna spaść. Na serwerze warto jedynie udostępnić porty których się używa, reszta powinna być zablokowana. Jeśli ma być widoczny na zewnątrz, warto włączyć opcję łączenia zawsze po https i skonfigurować Let's Encrypt, jeśli to możliwe (wymagany DDNS). Synology ma bardzo podstawową funkcję firewalla wbudowaną w system DSM.

Czy UPS ma pamięć konfiguracji? Po odłączeniu komputera/Synology będzie pamiętał to co zaprogramowaliśmy?

Sam UPS nie ma pamięci konfiguracji. Pamięć konfiguracji jest po stronie oprogramowania zarządzającego UPSem. Soft CyberPower jak najbardziej zapamiętuje ustawienia. Synology oczywiście też zapamiętuje konfigurację po odłączeniu i ponownym podłączeniu UPSa.

Jaka jest żywotność przedstawionych modeli UPS. czy można samodzielnie wymienić akumulatory?

Projektowana żywotność akumulatorów to 5 lat, natomiast gwarancja na baterie to 2 lata. Można samodzielnie wymienić baterię, ale wymiana powinna być dokonywana przez wykwalifikowaną osobę.

Jakie UPS'y (kilka małych, jeden większy) dla biura 10 PC + NAS, częste i długotrwałe(<=1h) awarie sieci?

Proszę napisać do mnie maila --> kamil.luczak@fen.pl

Potrzeba mi więcej informacji: np. Jakie zasilacze są w tych komputerach I NASie.

Witam, czy możliwe jest podłączenie przez rozdzielacze USB?

Czy wówczas funkcjonalność będzie pełna?

Niestety nie. Komunikacja USB domyślnie to jeden UPS – jedna końcówka. Jednak w przypadku Synology, to może on być serwerem UPS dla kilku jednostek Synology.

GreenPower - jaka oszczędność w %? Jaka jest orientacyjna cena listwy zarządzającej CyberPower?

Dzięki technologii GreenPower od CyberPower możemy osiągnąć redukcję zużycia energii aż o 93%, natomiast zależy to oczywiście od warunków takich jak temperatura oraz sposobu użytkowania UPSa. Przykład: jeżeli mamy ustawione włączanie i wyłączanie UPSa np. W godzinach pracy w biurze, to wtedy UPS nie pobiera prądu, a zatem nie ma różnicy w jego poborze i nie osiągniemy aż takich oszczędności. W przypadku zapotrzebowania na ofertę na listwę również proszę o kontakt mailowy --> kamil.luczak@fen.pl (jest kilka do wyboru)

Jaka jest cena podstawowej listwy ATS (2 portowej)?

Zapraszam --> Kamil.luczak@fen.pl 😊