

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/grandstream-ha100-p-254.html>

Grandstream HA100



Cena brutto	1 185,00 zł
Cena netto	963,41 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Grandstream HA100

HA100 oferuje zautomatyzowane rozwiązanie do przełączania awaryjnego dla centrali IP PBX UCM6510. Łącząc dwa UCM6510, HA100 stale monitoruje status operacyjny obydwu UCM6510 i automatycznie przełącza sterowanie systemem (w tym wszystkie podłączone linie telekomunikacyjne, łącza sieciowe, urządzenia pomocnicze i wszystkie punkty końcowe SIP zarejestrowane uprzednio na UCM6510) do urządzenia dodatkowego UCM6510 w trybie gorącego czuwania w przypadku awarii głównego urządzenia UCM6510. Może zakończyć cały system przełączania w czasie pomiędzy 10 a 50 sekund, w zależności od liczby zarejestrowanych punktów końcowych SIP. Dzięki inteligentnemu monitorowaniu i możliwości automatycznego przełączania awaryjnego HA100 jest idealnym rozwiązaniem dla UCM6510, zapewniającym maksymalną niezawodność i czas pracy systemu, co jest wyjątkowo ważne w miejscach wymagających stałej dostępności jak szpitale, służby miejskie itp.

Najważniejsze funkcje:

- Łączy i stale monitoruje dwa UCM6510 zapewniając wysoką dostępność
- Inteligentne rozwiązanie do przełączania awaryjnego, które automatycznie przełącza się na tryb gorącego czuwania dla drugiego UCM6510, jeśli główne urządzenie UCM6510 ulegnie awarii
- Do 14 wskaźników LED pokazujących w czasie rzeczywistym wszystkie linie telekomunikacyjne, łącza sieciowe, urządzenia pomocnicze itp.
- Nieuzasadniona ARP wymusza na punktach końcowych SIP odświeżanie adresu MAC nowego UCM6510 bez żadnych przerw
- Szybki czas przełączania systemu od 10 do 50 sekund w zależności od liczby zarejestrowanych punktów końcowych

Interfejsy na tylnym panelu:

- Liczba portów analogowych FXS: 2
- Liczba portów PSTN FXO: 2
- Interfejs T1/E1: 1 port
- Interfejsy sieciowe: 1 LAN, 1 WAN
- RS-485: 2; 1 dla pierwszego UCM6510, 1 dla dodatkowego UCM6510
- Przełącznik reset: tak
- Zasilanie: DC

Interfejsy na przednim panelu:

- Liczba portów analogowych FXS: 4; 2xFXS A, 2xFXS B
- Liczba portów PSTN FXO: 4; 2xFXO A, 2xFXO B
- Interfejs T1/E1: 2 porty; T1/E1 A, T1/E1 B
- Interfejsy sieciowe: 2 LAN, 2 WAN

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

- Wskaźniki LED: zasilanie, T1/E1, FXS, FXO, LAN, WAN