

Moduł HA 100 , Centrala IP-PBX UCM6510



<u>Producent</u>	<u>Grandstream</u>
<u>Ilość portów WAN</u>	<u>1</u>
<u>Ilość portów LAN</u>	<u>1</u>
<u>Ilość portów FXS</u>	<u>2</u>
<u>Ilość portów FXO</u>	<u>2</u>

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.

Funkcjonalność

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

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl

http://www.voipsklep.pl/Modul-HA-100,-Centrala-IP-PBX-UCM6510-_673_2.html



