



Grandstream HT881

Cena brutto	900,00 zł
Cena netto	731,71 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	6947273704782
Producent	Grandstream Networks, Inc.
Konta SIP	9
Porty FXS	1
Porty FXO	8
Profile SIP	3

Opis produktu

Bramka FXO HT881 umożliwia firmom różnych rozmiarów stworzenie łatwego w wdrożeniu rozwiązania VoIP. Oferują możliwość łatwego połączenia wielu lokalizacji oraz wszystkich urzędzeń w biurze z dowolnym systemem IP PBX zarówno hostowanym, jak i lokalnym. HT881 zawiera porty FXO i FXS, umożliwiające obsługę połączeń zdalnych do i z linii PSTN. Zaawansowane funkcje telefoniczne, łatwe automatyczne wdrażanie oraz doskonała jakość głosu sprawiają, że seria HT8x1 jest idealną bramką VoIP dla firm.

Cechy:

- Obsługuje 3 profile SIP przez 1 port FXS i 8 portów FXO oraz 2 porty Gigabitowe (jeden port PoE PD - zasilanie urządzenia przez PoE)
- 2 profile SIP obsługują 2 różne serwery SIP
- Zawiera wbudowany, wydajny router NAT, prędkość przesyłu do 1000 Mb/s w trybie mostkowania, do 100 Mb/s w trybie NAT
- Wsparcie dla linii zapasowej (port FXS pozostanie powiązany z portem FXO) w przypadku awarii zasilania
- Silne szyfrowanie AES z certyfikatem bezpieczeństwa dla każdej jednostki.
- Technologia szyfrowania TLS i SRTP zapewniająca ochronę połączeń i kont
- Opcje automatycznej konfiguracji obejmują TR-069 i pliki konfiguracyjne XML
- Obsługuje trójstronne konferencje głosowe
- Serwer SIP awaryjny automatycznie przełącza się na serwer zapasowy, jeśli główny serwer utraci połączenie
- Obsługuje faks T.38 do tworzenia faksów przez IP
- Obsługuje szeroki zakres formatów identyfikatorów dzwoniących (Caller ID)
- Współpracuje z serią IP PBX Grandstream UCM i Zero Configuration provisioning
- Obsługuje zaawansowane funkcje telefoniczne, w tym transfer połączeń, przekierowanie połączeń, oczekiwanie na połączenie, nie przeszkadzać, wskazanie oczekiwania na wiadomość, wielojęzyczne komunikaty, elastyczny plan wybierania i więcej

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Gwarancja:: standard 2 lata , gwarancja 3 lata (2+1) (+ 70,72 zł), gwarancja 4 lata (2+2) (+ 141,44 zł), gwarancja 5 lat (2+3) (+ 212,17 zł)

Specyfikacja

Interfejsy

Interfejsy telefoniczne	HT881: 8 porty RJ11 FXO / 1 port RJ11 FXS
Interfejsy sieciowe	Dwa porty 10/100/1000 Mb/s RJ45, jeden port z obsługą funkcji 802.3af PoE-PD Uwaga: prędkość przesyłu do 1000 Mb/s w trybie mostkowania, do 100 Mb/s w trybie NAT
Wskaźniki LED	POWER (zasilanie), LAN, WAN, FXS, FXO
Przycisk przywrócenia ustawień fabrycznych	Tak
Połączenia głosowe, faks, modem	
Usługi telefoniczne	Wyświetlanie lub blokowanie ID dzwoniącego, połączenie oczekujące, pamięć flash, ślepe lub wspomagane przekierowywanie, przekazywanie, wstrzymywanie, funkcja „nie przeszkadzać”, konferencja trzykierunkowa
Kodeki głosowe	G.711 z Aneksem I (PLC) i Aneksem II (VAD/CNG), G.722, G.723.1, G.729A/B, G.726, iLBC, OPUS, dynamiczny bufor zakłóceń, zaawansowane usuwanie echa
Fax Over IP	Grupa 3 należąca do standardu transmisji faksu T.38 z prędkością do 14,4 kb/s i automatyczne przełączenie na G.711 dla protokołu Fax Pass-through
Obciążenie dzwonieniem na krótkie i duże odległości	3 REN: Do 1 km w przypadku przewodu o przekroju 0,2 mm ²
ID dzwoniącego	Bellcore typ 1 i 2, ETSI, BT, NTT i CID oparty na DTMF
Metody rozłączania	Sygnal zajętości, odwrócenie polaryzacji/Wink, odłączenie prądu pętli
Przesyłanie sygnału	
Protokoły sieciowe	TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS,

QoS	ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH, STUN, SIP (RFC3261), SIP over TCP/TLS, SRTP, TR-069, IMS/3GPP Warstwa 2 (802.1Q VLAN, SIP/RTP 802.1p), Warstwa 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
Metoda DTMF	In-audio, RFC2833 i/lub SIP INFO
Konfiguracja i sterowanie	HTTP, HTTPS, SSH, TFTP, TR-069, bezpieczna i automatyczna zdalna konfiguracja z szyfrowaniem AES, syslog
Bezpieczeństwo	
Multimedia	SRTP
Sterowanie	TLS/SIPS/HTTPS
Zarządzanie	Obsługa syslog, SSH, zarządzanie zdalne za pomocą przeglądarki internetowej
Właściwości fizyczne	
Właściwości fizyczne	Wejście PoE: 48 V / 0,5 A Wejście DC: 12 V / 1 A
Środowisko	Operacyjne: 0–40°C lub 32–104°F Przechowywanie: -10–60°C lub 14–140°F Wilgotność: 10–90%, bez kondensacji
Wymiary i waga	190 mm × 100 mm × 28 mm (dł. × szer. × gł.) Masa: 0,46 kg
Zawartość Paczki	1x HT841/HT881, 1x kabel Ethernet, 1x instrukcja szybkiej instalacji (zasilacz nie wchodzi w skład zestawu)
Zgodność	FCC/CE/RCM