

Grandstream HT813



Cena brutto	350,00 zł
Cena netto	284,55 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	6947273702634
Producent	Grandstream Networks, Inc.
Konta SIP	2
Porty FXS	1
Porty FXO	1
Profile SIP	2

Opis produktu

HT813 to bramka IP VoIP ze zintegrowanym ruterem, która posiada 1 port analogowego telefonu FXS oraz 1 port linii PSTN FXO w celu zapewnienia wsparcia podstawowej linii za pomocą linii zapasowej PSTN. Integracja portu FXO i FXS umożliwia hybrydowej bramce obsługę zdalnego dzwonienia do i z linii PSTN. Dla większej elastyczności port FXS rozszerza usługę VoIP na jedno urządzenie analogowe. Użytkownicy mogą przekształcić swoją technologię analogową w VoIP dzięki ultrakompaktowym wymiarom HT813, wysokiej jakości głosu HD, zaawansowanej funkcjonalności VoIP, ochronie wysokiej klasy oraz wielu opcjom automatycznej konfiguracji. Te zaawansowane funkcje pozwalają także dostawcom usług oferować wysokiej jakości usługi IP klientom chcącym przejść na VoIP.

Cechy:

- Obsługuje 2 profile SIP przez 1 port FXS i 1 port FXO
- Zawiera wbudowany router NAT
- Wsparcie dla linii zapasowej (port FXS pozostanie powiązany z portem FXO) w przypadku awarii zasilania
- 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) (+ 39,97 zł), gwarancja 4 lata (2+2) (+ 79,95 zł), gwarancja 5 lat (2+3) (+ 119,92 zł)

Specyfikacja

Interfejsy

Interfejsy telefoniczne	Jeden (1) port FXS i jeden (1) port FXO
Interfejsy sieciowe	Dwa (2) porty RJ45 10/100 Mb/s ze zintegrowanym ruterem
Wskaźniki LED	POWER, 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 na linii 24AWG
ID dzwoniącego	Bellcore typ 1 i 2, ETSI, BT, NTT i CID oparty na DTMF
Metody rozłączania	Sygnał zajętości, odwrócenie polaryzacji/Wink, odłączenie prądu pętli
Przesyłanie sygnału	
Protokoły sieciowe	TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH, STUN, SIP (RFC3261), SIP over TCP/TLS, SRTP, TR-069

QoS	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 sieciowej
Właściwości fizyczne	
Właściwości fizyczne	Wejście: 100–240 VAC, 50–60 Hz Wyjście: 12,0 VDC/0,5 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	130.5 x 90.5 x 29 mm (wys. x szer. x gł.) Masa: 142 g
Zgodność	FCC/CE/RCM