

SNOM 320



Producent	Snom
Ilość linii	1
Ilość portów WAN	1
Ilość portów LAN	1
Obsługiwane kodeki	<ul style="list-style-type: none"> • G.723 - G.723.1 - 5.3/6.3 Kbps, ramka 30ms • G.711 - alaw, ulaw - 64 Kbps • GSM - 13 Kbps, ramka 20ms • G.729 - G.729A - 8 Kbps, ramka 10ms • G.726 - AAL2 - 16/24/32/40 Kbps • G.722 - 48/56/64 Kbps
Obsługiwane protokoły	• SIP - Session Initiation Protocol
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> • WWW - zarządzanie przez przeglądarkę internetową • klawiaturą telefonu

Produkt archiwalny.

Informacje ogólne:

- pół-graficzny, dwuliniowy wyświetlacz
- Książka adresowa (100 wpisów)
- Import/export książki adresowej
- 12 tożsamości SIP
- 12 programowalnych klawiszy funkcyjnych
- funkcja zestawu głośnomówiącego
- Powiadomienie o połączeniu oczekującym
- Szybkie wybieranie
- Lista połączeń (100 wpisów)
- Blokowanie dzwonienia (lista zablokowanych)
- Auto odbieranie
- Wybór dzwonek
- Import indywidualnych dzwonek
- podwójne złącze Ethernet
- PoE - Power over Ethernet
- złącze zestawu słuchawkowego
- zgodność z SIP RFC3261
- bezpieczeństwo: SIPS / SRTP, TLS
- STUN, ENUM, NAT, UPnP, ICE
- kodeki: G.711, G.729A, G.723.1, G.722, G.726, GSM 6.10 (full rate)
- CTI przez SNOM Flexor Manager

- mini przeglądarka XML
- interface dostępny w wielu językach w tym polski
- blokada przycisków

Złącza:

- 1x WAN: RJ45
- 1x LAN: RJ45 (do podłączenia komputera)
- IEEE 802.3 10/100 Mbps
- złącze słuchawkowe RJ11

Parametry:

- Wymiary: 25,0 x 12,0 x 20,0 cm (szer. x wys. x gł.)
- Waga: 920 g
- Pobór mocy: średnio 2.3 W

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl
http://www.voipsklep.pl/SNOM-320_215_2.html

