

## Grandstream GXP1400 HD



Producent	Grandstream
Ilość linii	2
Ilość portów WAN	1
Ilość portów LAN	1
Obsługiwane kodeki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.723 - G.723.1 - 5.3/6.3 Kbps, ramka 30ms</li> <li>• G.711 - alaw, ulaw - 64 Kbps</li> <li>• G.729 - G.729A - 8 Kbps, ramka 10ms</li> <li>• G.726 - AAL2 - 16/24/32/40 Kbps</li> <li>• iLBC - Internet Low Bitrate Vocoder - 15Kbps, ramka 20ms</li> <li>• G.722 - 48/56/64 Kbps</li> </ul>
Obsługiwane protokoły	• SIP - <i>Session Initiation Protocol</i>
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WWW - zarządzanie przez przeglądarkę internetową</li> <li>• TFTP - <i>Trivial File Transfer Protocol</i></li> <li>• klawiaturą telefonu</li> <li>• Telnet</li> </ul>

GXP1400 to nowa linia telefonów HD przeznaczona dla sektora SME. Telefony posiadają 2 linie z sygnalizacją w dwóch profilach SIP, wyświetlacz LCD o rozdzielczości 128x40 pikseli, 3 przyciski kontekstowe XML oraz dwu portowy switch. Produkt przeznaczony jest dla firm szukających telefonu IP łatwego w konfiguracji i personalizacji. Dzięki protokołowi SIP, telefon może być wykorzystany we wszystkich dostępnych platformach VoIP na rynku. Dzięki zaawansowanym protokołom szyfrującym i automatycznej konfiguracji, urządzenie znajduje zastosowanie w biurowych sieciach telefonicznych VoIP.

GXP 1400 – bez POE , zasilacz

GXP 1405 – POE , zasilacz

### Zalety:

- 2 przyciski wyboru linii (dwa kolorowe diody LED), 3 przyciski kontekstowe XML
- jakość głosu HD, tryb głośnomówiący z kasowaniem echa
- personalizacja, wybór dzwonek, wyświetlanie informacji o pogodzie

### Funkcjonalność:

- wyświetlacz LCD o rozdzielczości 128x40 pikseli
- książka kontaktów (500 pozycji), historia połączeń (200 pozycji)

- dwu portowy switch 10/100 Mbit/s
- auto konfiguracja poprzez TR-069, AES, XML (TFTP/HTTP/HTTPS, SRTP, TLS), wsparcie dla 802.1x

#### Parametry techniczne:

- **Protokoły:** SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPOE, TELNET, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, TR-069, 802.1x.
- **Interfejs sieciowy:** Dwa porty 10/100 Mbit/s, wsparcie dla POE GXP1405)
- **Wyświetlacz LCD:** 128x40
- **Przyciski:** 2 linie (dwu kolorowa dioda), 3 przyciski kontekstowe XML, 5 przycisków nawigacyjnych, 8 przycisków funkcyjnych (zawieszanie połączenia, transfer, konferencja, regulacja głośności, tryb głośnomówiący, wyciszenie, zatwierdzenie/ponowne wybieranie numeru)
- **Kodeki audio:** G.723.1, G.729A/B, G.711μ/a, G.726-32, G.722 (wide-band), iLBC,
- **DTMF:** w kanale głosowym, RFC2833, SIP INFO
- **Funkcje:** zawieszanie połączenia, konferencja, transfer, parkowanie połączeń, SCA/BLA, książka kontaktów (XML, LDAP - do 500 wpisów), oczekiwanie na połączenie, historia połączeń do 200 pozycji, auto odbieranie, dial plan, konfiguracja dzwonek, serwer back-up,
- **Dźwięk HD:** TAK
- **Gniazdo zestawu nagłownego:** RJ9
- **Montaż naścienny:** TAK
- **QoS:** 2 (802.1Q, 802.1p) oraz 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
- **Bezpieczeństwo:** hasło użytkownika/administratora, MD5, AES, SRTP, TLS, 802.1x
- **Języki:** angielski, niemiecki, włoski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, chorwacki, chiński, koreański, japoński, polski etc.
- **Aktualizacja i konfiguracja:** auto-provisioning TR-069/AES/XML lub TFTP/HTTP/HTTPS
- **Zasilanie:** w komplecie zasilacz 5V DC, 800mA lub POE (802.3af - tylko GXP1405).
- **Pobór mocy:** 2,5W (zasilacz) , 3W (POE)
- **Wymiary:** 186mm x 210mm x 81 mm
- **Waga:** 0,7 kg (telefon) oraz 1 kg (z opakowaniem)
- **Temperatura pracy:** 0-40 s. C, wilgotność 10-90% (bez kondensacji)
- **Zawartość kompletu:** telefon GXP1400, słuchawka z przewodem, podstawka, zasilacz , kabel sieciowy, instrukcja szybkiej instalacji

Produkt ten dostępny jest w sklepie internetowym VoIPsklep.pl  
[http://www.voipsklep.pl/Grandstream-GXP1400-HD\\_355\\_2.html](http://www.voipsklep.pl/Grandstream-GXP1400-HD_355_2.html)

