

## Bramka Grandstream HT ATA 802



Producent	Grandstream
Ilość linii	2
Ilość portów WAN	1
Ilość portów FXS	2
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> </ul>
Obsługiwane protokoły	• SIP - Session Initiation Protocol
Zarządzanie przez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WWW - zarządzanie przez przeglądarkę internetową</li> <li>• TFTP - Trivial File Transfer Protocol</li> <li>• Telnet</li> </ul>

HT802 to dwuportowa bramka VoIP, który pozwala użytkownikom tworzyć wysokiej jakości rozwiązanie telefonii IP do użytkowników domowych i małego biznesu. Jej wyjątkowo niewielkie wymiary, jakość głosu, zaawansowane funkcje VoIP, ochrona bezpieczeństwa i możliwość automatycznej konfiguracji pozwalają użytkownikom skorzystać z technologii VoIP na telefonach analogowych, zaś dostawcom usług oferować wysoką jakość usług IP. HT802 jest doskonałym rozwiązaniem dla użytkowników indywidualnych oraz do komercyjnych wdrożeń technologii VoIP na dużą skalę. HT802 to następcą popularnej bramki HT702.

### Funkcjonalność

2 niezależne konta SIP

2 porty FXS

Porty Ethernet 10/100Mbps

Obsługa faxu T.38

Trzykierunkowe konferencje głosowe

Przekierowywanie połączeń, przekazywanie połączeń, połączenia oczekujące, nie przeszkadzać, identyfikator dzwoniącego

Szeroka gama kodeków głosowych (G.711, G.723.1, G.729, G.726, iLBC, OPUS)

Obsługa awaryjnego serwera SIP



