

# adattatore analogico VOIspeed6016



L'adattatore analogico **VOIspeed 6016** permette di sfruttare le potenzialità della tecnologia SIP con qualsiasi apparecchio telefonico analogico. È possibile collegarvi fino a due apparecchi telefonici analogici configurabili come due utenti distinti del PBX. Di seguito una lista delle caratteristiche chiave dell'adattatore.

## caratteristiche di sistema

- LED indicativi dello stato delle varie porte
- Predisposto al montaggio concatenato di più adattatori
- Switch (supporto DHCP o IP statico) con due porte 10/100BaseT RJ-45
- Protocolli di rete: TCP/UDP/IP, HTTP, DHCP Client, FTP, DNS, ARP, ICMP
- Encryption standard e autenticazione (DIGEST using MD5)
- Configurazione manuale semplice tramite interfaccia web, o automatizzata tramite TFTP/FTP o http
- Permette la configurazione dei parametri di connessione tramite comandi inseriti da tastiera telefonica
- Supporta upgrade del firmware via TFTP/FTP e HTTP
- Supporta sincronizzazione data/ora con server NTP

## caratteristiche principali

- Protocolli VoIP: SIP 2.0 (RFC3261, RFC3262, RFC3264, RFC3265)
- SDP (RFC2337)
- Codec Voce: G.711 (A-law/U-law), G.729
- Due porte FXS per connessione di apparecchi telefonici analogici
- Jitter Buffer
- Supporta standard DTMF: in audio, RFC2833 e SIP info
- Cancellatore d'eco G.168
- Voice Activity Detection (VAD)
- Visualizzazione ID chiamante
- Supporta apparecchi POS
- Supporto fax pass-through e T.38 fax
- Attesa
- Inoltro (con/senza supervisione)
- Non disturbare
- Numero Rapido (Hotline autodial: compone un numero predefinito al sollevamento della cornetta)
- Conferenza a tre canali
- Possibilità di definire regole di composizione del numero telefonico
- Regolazione del volume di conversazione e d'ascolto
- Richiamata su occupato (solo con centralini basati su tecnologia VOIspeed)
- Modifica stato utente con numero servizio (solo con centralini basati su tecnologia VOIspeed)