

Alcatel

Temporis IP12



Soluzione semplice ed essenziale per le aziende

- **Concepito come prodotto a ingombro ridotto**
- **10 speed dial per accedere ai contatti principali con un clic**
- **Modalità vivavoce**
- **Interfaccia semplice per pratiche conversazioni in ambienti d'ufficio**
- **Indicatore di stato**



Installabile a muro



2 SIP Account



Audio HD



Vivavoce



FUNZIONI PRINCIPALI

- Indicatore di stato (LED a due colori)
- 2 SIP Account
- Power over Ethernet
- Vivavoce
- Audio HD
- Registro chiamate: 600 voci all'interno dell'interfaccia Web (ricevute, effettuate, perse)
- Tasti programmabili
- Numerose lingue disponibili su interfaccia web

ALTRE FUNZIONI

- Chiama/Rispondi
- Mute/Unmute
- Messa in attesa
- Conferenza a 3
- Web dial
- Intercom multicast
- Risposta automatica
- Memorie indirette
- Richiamata
- Action URL / Active URI
- Piano di numerazione
- Suonerie distinte, suonerie .wav scaricabili
- Hot Line, hot desking

CONFIGURAZIONE E GESTIONE

- Auto-Provision con FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP optione 66/SIP PNP/TR-069, supporto APRT
- Gestione attraverso interfaccia web
- Cattura pacchetti attraverso l'interface web
- Export / Import della configurazione
- Aggiornamento firmware
- Syslog

TASTIERA

- Tastiera: 19 tasti
- Tastiera standard a 12 tasti (0-9, *,#) (speed dial configurabili attraverso interfaccia web)
- Tasto Vivavoce, Richiama e Attesa
- Tasti volume + e -, Mute (con LED rosso)
- 1 tasto funzione programmabile

INTERFACCE

- 1 RJ-45 auto-sensing 10/100Mbps
- 1 RJ-11 per il collegamento del portatile
- 1 jack 5Vdc

CODICI COMMERCIALI

IP12 (Nero)	3700601425345
IP12 (Bianco)	3700601423211
Alimentatore	3700601423228

SPECIFICHE TECNICHE

Protocolli:

- SIPv2 su UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Audio:

- Codec: G.711a/u, G.726, G.729A, iLBC
- Codec wideband: G.722, Opus
- Cancellazione dell'eco (AEC)
- VAD / CNG / BNE / NR
- Packet Loss Concealment (PLC)
- Dynamic Adaptive Jitter Buffer
- DTMF: In banda, RFC2833, SIP INFO

Funzioni di rete e di sicurezza:

- 10/100 Mbps Ethernet
- IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- Configurazione IP: Statica / DHCP / PPPoE
- Controllo accesso rete: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- TLS, SRTP, HTTPS con mutua autenticazione del certificato
- Certificat basé sur MAC de l'appareil
- VLAN
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR(RFC6035)

Certificazioni:

- CE

CARATTERISTICHE FISICHE E AMBIENTALI

Installazione:

- Posizionabile su tavolo o a muro

Power over Ethernet:

- 802.3af, classe 1

Alimentatore:

- Input AC100-240V, output 5Vdc/2000mA (non incluso, ordinabile separatamente)

Consumo di energia:

- Non attivo 0.9~1.65W
- Valore massimo 1.8~2.95W

Temperatura operativa:

- Da 0° a 45°C

Umidità relativa:

- 10% a 90% senza condensazione

Temperatura d'immagazzinamento:

- Fino a 50°C

Dimensioni:

- Dimensioni apparato: 55.8 x 215 x 57.8 mm
- Dimensioni scatola: 224 x 75 x 62 mm
- Cartone: 335 x 323 x 243 mm (20 Pezzi)