

Alcatel

Temporis IP12



Einfachheit und wesentliche Merkmale für Unternehmen

- **Wirtschaftliches Produktkonzept**
- **10 Kurzwahlspeicher für den direkten Zugriff auf Ihre Top-Kontakte**
- **Hörer- und Freisprechbetrieb**
- **Benutzerfreundliche, einfache Oberfläche für komfortable Gespräche in Bürouräumen**
- **Statusanzeige**



Wandbefestigung



2 SIP-Konten



HD-Sprachqualität



Freisprechen



Hauptmerkmale

- Statusanzeige (LED mit 2 Farben)
- 2 SIP-Konten
- Stromversorgung via Ethernet (PoE)
- Freisprechmodus
- HD-Sprachqualität
- Anrufliste: 600 Einträge durch Webinterface (empfangen, gewählt, entgangen)
- programmierbare Taste
- Mehrere integrierte Sprachen für Telefon-Menü und Web UI

Funktionen

- Anruf / Antwort
- Geheime Funktion
- Anklopfen
- Dreierkonferenz
- Web-Interface Anwahl
- IP-Anrufe
- Multicast-Sprechanlage
- Automatische Antwort
- Falsche Speicher
- Bis
- Aktions-URL / Aktive URI
- Wählplan
- Unverwechselbares Klingeln, herunterladbare .wav-Klingeltöne
- Hot Line, Hot Desking

Konfiguration und Management

- Selbstbeschaffung durch FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP Option 66/SIP PNP/TR-069, APRT Unterstützung
- Web-Management-Portal
- Web-basierter Paket-Dump
- Konfiguration exportieren / importieren
- Firmware-Upgrade
- Syslog Pcap-Tracing

Tastatur

- Tastatur: 19 Tasten
- Standard-Wahltastatur mit 12 Tasten (0-9, *, #) (indirekte Speicher über die Weboberfläche konfigurierbar)
- Dedizierte Tasten für Freisprechen, Wahlwiederholung und Standby
- Lautstärke + und - Tasten, Secret (mit roter LED hintergrundbeleuchtet)
- 1 programmierbare Funktionstaste

Schnittstellen

- 1 RJ-45 10/100Mbps mit automatischer. Erkennung
- 1 RJ-9 Handset-Anschluss
- 5V DC Gleichstrom Netzkabelanschluss

Artikelinformationen

IP12 (Schwartz)	3700601425345
IP12 (Weiß)	3700601423211
Netzteil IP12 (EU)	3700601423228

Technische Spezifikationen

Protokoll:

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

Audio:

- Codecs: G.711a/u, G.726, G.729A, iLBC
- Breitbandaudio Codec: G.722, Opus
- Akustischer Echokompensator (AEC)
- Erkennung von Sprachaktivität (VAD)/ Komfort-Geräuschentwicklung (CNG)/ Abschätzung des Hintergrundrauschens (BNE)/ Rauschunterdrückung (NR)
- Maskierung von Paketverlusten (PLC)
- Adaptive JitterBuffer
- DTMF: In band, RFC2833, SIP INFO

Netzwerk- und Sicherheitsfunktionen:

- Physik : 10/100 Mbps Ethernet
- Modes IP: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- IP-Konfiguration: Statisch / DHCP / PPPoE
- Netzwerk-Zugriffskontrolle: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- TLS, SRTP, HTTPS gegenseitige Authentifizierung durch Zertifikate
- MAC-basiertes Zertifikat des Geräts
- VLAN
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR(RFC6035)

Industriestandardzertifizierungen:

- CE

Umweltbedingungen

Aufstellung:

- - Auf dem Tisch und Wandbefestigung

Stromversorgung über Ethernet (PoE):

- 802.3af, class 1

Netzteil:

- AC100-240V Eingangsleistung, 5V DC/2000mA Ausgangsleistung (nicht im Lieferumfang enthalten, muss separat bestellt werden)

Leistungsaufnahme:

- Inaktiv 0.9~1.65W
- Dachfirst 1.8~2.95W

Betriebstemperatur:

- 0° bis 40°C

Relative Luftfeuchtigkeit:

- 10% bis 60% nicht kondensierend

Lagerungstemperatur:

- Max 50°C

Abmessungen:

- Gerät : 55.8 x 215 x 57.8 mm
- Verpackung : 224 x 75 x 62 mm
- Gruppierungsbox : 335 x 323 x 243 mm (20 PCS)