

# ALCATEL

home & business phones

## Temporis IP150



## Telefono SIP ad alte prestazioni

- Vivavoce full duplex per facilitare le chiamate in conferenza
- Supporto modalità cuffie per lavorare in tutta comodità in ufficio
- 10 tasti speed dial per accedere velocemente ai propri contatti preferiti
- BLF dual-color per monitorare facilmente le linee
- Accesso alla rubrica locale e di rete per migliorare la gestione dei contatti
- Comodo display retroilluminato per avere accesso alle molte funzioni di tipo professionale supportate



Display grafico retroilluminato



Vivavoce full duplex



10 tasti funzione



2 SIP account

## Temporis IP150



Codice Commerciale

3700601409444

### Caratteristiche principali

- 158x57 display grafico retroilluminato
- 2 sip account
- Power over Ethernet
- Vivavoce full duplex
- Porta RJ9 e tasto cuffie
- Registro chiamate: 100 voci (ricevute, effettuate, perse)
- Rubbrica: locale (100 voci, scaricabile), LDAP
- Lingue supportate: 10

### Funzionalità supportate

- Chiamate contemporanee (fino a 6)
- 10 tasti funzione, di cui 5 dual-color retroilluminati (fino a 18 virtuali)
- 10 speed dial (press and hold)
- Avvisi (chiamata entrante, MWI, nessun servizio, cuffie, mute)
- Mute, attesa, trasferimento, inoltro, richiamata, conferenza a 3
- 10 suonerie integrate
- Do Not Disturb
- Risposta automatica, call return
- Controllo volume (microtelefono, vivavoce, cuffie e suonerie)
- Dial plan
- Blocco chiamate anonime, ACR
- Logo di sistema o customizzabile\*

### Integrazione con IP PBX

- Conferenza di Rete
- BLF, BLA
- DND&CF sync
- Intercom, paging, musica su attesa
- Group pickup, call park

### Tastiera

- 3 softkey
- Menu, attesa, cancella
- 10 tasti programmabili linea/funzione (18 tasti virtuali)
- Tasto navigazione (5 way)
- Richiamata, accesso alla voicemail, storico chiamate
- Tasti volume up & down, mute, vivavoce e cuffie

### Interfacce

- 2 RJ-45 auto sensing 10/100Mbps (una per LAN e una per PC)
- 1 porta RJ-9 per collegamento microtelefono
- 1 porta RJ-9 per collegamento cuffie
- 5Vdc jack alimentazione

### Specifiche Tecniche

#### Protocollo VoIP:

- SIPv2 (RFC3261)

#### Codec e caratteristiche audio:

- G722, G711A, G711u, G726, G729ab
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJP, AGC
- Vivavoce full duplex

#### Protocolli di Rete :

- DHCP/Statico
- DNS Srv, supporto redundant server
- STUN
- DTMF: In banda, RFC2833, SIP Info
- 802.1x, LLDP
- QOS 802.1p/Q, DSCP

#### Protocolli di Sicurezza :

- TLS
- SRTP
- HTTPS con mutua autenticazione del certificato
- Crittografia del file di config (via AES)
- 2 livelli di accesso (user/admin)

### Configurazione e Gestione

#### Assegnazione indirizzo IP:

- DHCP, IP Statico

#### Modalità di Configurazione e Gestione:

- Tastiera
- Web browser management (Admin/User), HTTP/HTTPS
- Autoprovisioning con HTTP/HTTPS/TFTP, supporto APRT
- Pcap tracing, syslog

### Caratteristiche fisiche e ambientali

#### Montaggio :

- Supporto regolabile : 2 posizioni
- Posizionabile a muro

#### Power over Ethernet :

- 802.3af, class 2

#### Alimentatore:

- AC100-240V input, 5Vdc/700mA output (non incluso, ordinabile separatamente)

#### Consumo energetico:

- 0.9-2.1W

#### Temperatura di funzionamento :

- Da -5° a 45°C

#### Umidità Operativa:

- Fino a 95% senza condensa

#### Temperatura d'immagazzinamento:

- Fino a 60°C