

**ALCATEL**  
home & business phones

# Temporis IP150



## Un teléfono SIP eficaz y eficiente

- Manos libres full dúplex para conversaciones fluidas y naturales
- Tecla y toma de auriculares para su comodidad y eficacia
- Cómoda pantalla retro-iluminada con acceso fácil e intuitivo a las funciones típicas del entorno profesional
- Teclas bicolor para una fácil gestión y monitorización de sus líneas
- Sus 10 teclas de memoria le proporcionan un rápido acceso a sus contactos favoritos
- Agenda local y centralizada para una gestión óptima de sus contactos

-  Pantalla gráfica con retro-iluminación
-  Manos libres full dúplex
-  10 teclas multifuncionales
-  2 cuentas SIP



## Temporis IP150

Referencia comercial

3700601409444

### Características principales

- Pantalla gráfica de 158x57 con retro-iluminación
- 2 cuentas SIP
- Alimentación a través de Ethernet (PoE)
- Manos libres full dúplex
- Puerto RJ9 y tecla de auriculares
- Registro de llamadas : 100 entradas (recibidas, efectuadas, perdidas)
- Directorio : local (100 entradas),descargable, LDAP
- Idiomas : 7 (teléfono e interfaz web)

### Funciones

- Gestión de llamadas múltiples (hasta 6)
- 10 teclas de función, 5 retro-iluminadas (hasta 18 funciones)
- 10 teclas de marcación rápida (pulsación larga)
- Indicadores luminosos (llamada entrante, mensaje en espera, ausencia de servicio, micrófono silenciado, auriculares)
- Mute, hold (espera), transferencia, desvío de llamadas, reenvío de llamadas, rellamada, conferencia a 3
- 10 melodías
- Modo "no molestar"
- Respuesta automática, devolución de llamada
- Control de volumen (microteléfono, manos libres, auriculares y timbre)
- Planes de marcación
- Llamada anónima, rechazo de llamadas anónimas (ACR)
- Logo del sistema o personalizado \*

### Integración con IP PBX

- Conferencia en red
- BLF, BLA
- Sincronización modo no molestar y desvío de llamadas (servidor)
- Intercomunicación, paging, música en espera
- Captura de grupo, call park

### Teclado

- 3 teclas contextuales
- Menú, espera, tecla C
- 10 teclas de línea/función programables (hasta 18 funciones)
- Tecla de navegación de 5 direcciones
- Rellamada, mensaje de voz, registro de llamadas
- Volumen, manos libres, secreto y auriculares

### Interfaces

- 2 puertos RJ-45 Ethernet 10/100 Mps (LAN y PC)
- 1 puerto RJ-9 para conexión del micro teléfono
- 1 puerto RJ-9 para conexión de auriculares
- 1 conector de alimentación de 5Vdc

### Especificaciones técnicas

#### Soporte de Protocolos VoIP :

- SIPv2 (RFC3261)

#### Funciones de voz :

- G722, G711A, G711u, G726, G729ab
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC
- Manos libres full dúplex

#### Funciones de red :

- DHCP/Estática
- DNS Srv, soporte de servidor redundante
- STUN
- DTMF: en banda, RFC2833, SIP Info
- 802.1x, LLDP
- QOS 802.1p/q, DSCP

#### Características de seguridad :

- TLS
- SRTP
- HTTPS con autenticación mutua mediante certificado
- Cifrado AES de archivos de configuración
- Privilegios de acceso de 2 niveles (usuario, admin.)

### Configuración y Administración

#### Asignación de la dirección IP :

- DHCP, Estática

#### Soporte de configuración :

- Teclado
- Navegador web (Admin/Usuario), HTTP/HTTPS
- Autoaprovisionamiento con HTTP/HTTPS/TFTP, APRT
- Trazas Pcap , syslog

### Condiciones físicas y ambientales

#### Montaje :

- Pié con dos posiciones
- Montaje mural

#### Alimentación a través de Ethernet (PoE) :

- 802.3af, clase 2

#### Adaptador de alimentación :

- Entrada AC100-240V, salida 5Vdc/700mA (no incluido)

#### Consumo de energía :

- 0.9-2.1W

#### Temperatura de funcionamiento :

- De-5 a 45°C

#### Humedad de funcionamiento :

- Hasta 95%

#### Temperatura de almacenamiento :

- Hasta 60°C

\*Disponible próximamente