

**ALCATEL**  
business phones

# Temporis IP200



## Solución SIP con gran calidad de audio y excelente relación prestaciones-precio

- **Amplia interoperabilidad** que garantiza la perfecta integración con la mayoría de IP PBX y proveedores de servicios VoIP basados en SIP
- **Voz en alta definición (HD sound)** para comunicaciones empresariales de calidad
- **2 puertos Ethernet** con soporte IPv6 y PoE (LAN)
- **Puerto y tecla dedicados** para auriculares
- **Base regulable** para un ángulo de funcionamiento óptimo

### ESSENTIAL



HD Sound



Manos libres full dúplex



Tecla de acceso directo a auriculares\*



Referencia comercial  
3 700 601 401 912

## Características principales

- Pantalla LCD de 2 x 15 caracteres + 1 línea de íconos
- 2 cuentas sip
- Alimentación a través de Ethernet (PoE)
- Manos libres full dúplex
- Puerto RJ9 y tecla para auriculares
- Registro de llamadas: 100 entradas (llamadas recibidas, efectuadas, perdidas, desviadas)
- Directorio: local (300 entradas) con soporte de grupos y lista negra
- Identificador de llamadas (nombre y número)
- 8 idiomas personalizables incorporados

## Funciones de soporte

- Gestión de llamada múltiple (hasta 20)
- Marcación rápida (10)
- Indicadores luminosos (llamada entrante, llamadas perdidas, indicador de mensaje en espera, ausencia de servicio)
- Mute, Hold, transferencia, reenvío de llamadas, desvío de llamadas, rellamada, conferencia a tres.
- Pre-marcación con el microteléfono colgado
- 8 melodías incorporadas, opción de cargar timbres .wav
- Modo "No molestar"
- Bloqueo del teclado numérico
- Respuesta automática, devolución automática de llamadas, retorno de llamadas
- Control de volumen (independiente para altavoz, microteléfono, auriculares y timbre)
- Planes de marcación, números prohibidos, llamadas de emergencia, hot line
- Llamada anónima, rechazo de llamadas anónimas
- Logo textual

## Integración con IP PBX

- Conferencia en red
- BLF, BLA, sincronización modo no molestar y reenvío de llamadas
- Intercomunicación, localización, música de espera
- Captura de grupo, call park
- Grabación de llamadas, CCBS
- Timbre distintivo

## Teclado

- Teclas de menú, espera, conferencia y directorio
- 2 teclas de línea
- Tecla de navegación de 4 direcciones más OK
- En total 21 teclas programables
- Teclas de control de volumen, Cancelar / Silencio, Transferencia y Auriculares
- 2 teclas retroiluminadas: mensaje de voz y manos libres

## Interfaces

- Dos puertos RJ-45 Ethernet 10/100 Mps (LAN y PC)
- Puerto RJ-9 para conexión del microteléfono
- Puerto RJ-9 para conexión de auriculares
- Conector de alimentación de 5Vdc

## Especificaciones técnicas

### Soporte de Protocolos VoIP:

- SIPv2 (RFC3261), SIPv1

### Funciones de voz:

- G722.2, G711A, G711u, G726, G723.1, G729ab
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC
- Manos libres full dúplex con AEC

### Funciones de red:

- IPv6
- DHCP / Estática / PPPoE
- DNS Srv, Soporte de servidor redundante
- STUN
- DTMF: En banda, RFC2833, SIP Info
- Modo bridge / router para puerto de PC (servidor DHCP integrado)
- 802.1x, LLDP
- QoS 802.1p / Q, ToS / DSCP

### Características de seguridad:

- TLS
- SRTP
- HTTPS con autenticación mutua mediante certificado
- Cifrado AES de archivos de configuración
- Privilegios de acceso de 3 niveles (usuario, VAR, admin)

## Configuración y Administración

### Asignación de la dirección IP:

- DHCP / Estática / PPPoE

### Soporte de configuración:

- Teclado / Pantalla LCD
- Navegador Web (Admin. / VAR / Usuario), HTTP / HTTPS
- Autoaprovisionamiento con HTTP / HTTPS / TFTP / FTP
- Autoaprovisionamiento con PnP
- SNMP v1/2
- TR069
- Configuración sin intervención del usuario
- Configuración de fábrica personalizable
- Trazas Pcap, syslog
- URL de acción, URI activo

## Condiciones físicas y ambientales

### Montaje:

- Base ajustable en múltiples posiciones y posibilidad de fijación mural

### Alimentación a través de Ethernet:

- 802.3af, clase 2

### Adaptador de alimentación:

- Entrada AC100-240V, salida 5Vdc / 1.2A (no incluido, ordenar por separado)

### Consumo de energía:

- 1.4-2.6W

### Temperatura de funcionamiento:

- De 0° a 40°C

### Humedad de funcionamiento:

- Hasta 95% sin condensación

### Temperatura de almacenamiento:

- Hasta 60°C

\* No se suministran los auriculares

[www.atlinks.com](http://www.atlinks.com)