

ALCATEL
business phones

Temporis IP800



El mejor teléfono IP de su categoría con todos los servicios VoIP a su alcance

- **Amplia interoperabilidad** que garantiza la perfecta integración con la mayoría de IP PBX y proveedores de servicios VoIP basados en SIP
- **Soporte de directorios centralizados** para una óptima integración con el sistema de comunicación de su empresa
- **Excelente interfaz de usuario con numerosas funciones**, servicios y posibilidades de adaptación a sus necesidades, ideal para el ámbito empresarial
- **Complementos orientados al entorno de negocios:** puerto para auriculares integrado, tecla especial para auriculares y posibilidad de instalar módulos de extensión
- **Seguridad mejorada con encriptación de voz**, provisionamiento protegido y cliente VPN integrado.

ADVANCED



HD sound



Gran pantalla gráfica



6 cuentas SIP



Características principales

- Pantalla LCD gráfica de 320 x 160 con escala de grises de 4 niveles
- 6 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), remoto (LDAP, XML)** Lista negra
- Identificador de llamadas (nombre y número)
- 11 idiomas personalizables incorporados

Funciones

- Gestión de llamada múltiple (hasta 20)
- Teclas de 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
- 8 melodías incorporadas, descarga de tonos .wav
- Modo "no molestar"
- Bloqueo del teclado
- Respuesta automática, devolución automática de llamadas, retorno de llamadas
- Control de volumen (independiente para altavoz, microteléfono, auriculares y timbres)
- Planes de marcación, números prohibidos, llamadas de emergencia, hot line
- Llamada anónima, rechazo de llamadas anónimas
- Logo del sistema o personalizado
- SMS
- Micronavegador XML
- XML Push
- Líneas compartidas
- Soporta módulo de extensión IP M8

Integración con IP PBX

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

Teclado

- 4 teclas contextuales programables
- 6 teclas de línea
- Tecla de navegación de 4 direcciones más OK
- 10 teclas adicionales de memoria de dos colores con asignación de función múltiple
- Un total de 30 teclas programables
- Teclas de control de volumen, cancelar, silencio, rellamada, transferencia, espera, conferencia
- 3 teclas retro iluminadas: mensajes de voz, manos libres y auriculares

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
- Puerto RJ-12 para la conexión de módulo de extensión
- Conector de alimentación de 5Vdc

Especificaciones técnicas

Soporte de Protocolos VoIP:

- SIPv2 (RFC3261), SIPv1

Funciones de voz:

- G722, 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.)
- Cliente Open VPN

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 notificación de eventos, URI de control remoto

Condiciones físicas y ambientales

Montaje:

- Sobremesa, con pie ajustable en múltiples posiciones

Alimentación a través de Ethernet:

- 802.3af, clase 2

Adaptador de alimentación:

- Entrada AC100-240V, salida 5Vdc / 1.2A (no incluido, pedir 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

**Dependiendo de la disponibilidad del servicio detrás de centralita o la contratación con su operador.