

Alcatel

Temporis IP100



La tecnología IP al servicio de la simplicidad

- 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
- Tecla y toma de auriculares para su comodidad y eficacia
- Manejo de funcionalidades a través de teclado e interfaz web de usuario
- Gestión de llamadas simultáneas



1 cuenta SIP



10 teclas multifuncionales



Tecla y toma de auriculares



Montaje mural

Temporis IP100



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 1 cuenta SIP
- Alimentación a través de Ethernet (PoE)
- Puerto RJ9 y tecla de auriculares
- Registro de las llamadas: accesible desde la interfaz web
- Agenda: accesible desde la interfaz web, descargable
- 7 idiomas (interfaz web)

FUNCIONES

- Gestión de llamada múltiple (hasta 2)
- 10 teclas multifuncionales, 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, rellamada
- Conferencia en red, conferencia a tres
- 10 melodías
- Modo "no molestar"
- Devolución de llamada
- Control de volumen (microteléfono, auriculares y timbre)
- Planes de marcación
- Llamada anónima, rechazo de llamadas anónimas (ACR)
- Marcación manos libres

INTEGRACIÓN CON IP PBX

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

TECLADO

- Espera, transferencia, conferencia, rellamada, mensajes de voz
- 10 teclas de línea/multifuncionales programables (hasta 18 funciones)
- Control del volumen, teclas secreto y auriculares

INTERFACES

- 1 puerto RJ-45 Ethernet 10/100 Mps (LAN)
- 1 puerto RJ-9 para conexión de auriculares
- 1 puerto RJ-9 para conexión del microteléfono
- 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
- Funciones de red :
 - DHCP/ IP 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 :
 - Pies 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 :
 - 0.9-1.8W
- Temperatura de funcionamiento :
 - De -5° a 45°C
- Humedad de funcionamiento :
 - Hasta 95%
- Temperatura de almacenamiento :
 - Hasta 60°C

REFERENCIA COMERCIAL

Temporis IP100

3700601409451