

Teléfono IP Empresarial V64 Prime

El V64 es un teléfono eficiente, que proporciona una experiencia de comunicación empresarial inteligente y fluida para las empresas. Como el principal teléfono empresarial con una pantalla LCD a color de 3,5 pulgadas y 480x320 y Bluetooth 4.2 incorporado y Wi-Fi de doble banda de 2,4 GHz/5 GHz, el V64 es una combinación perfecta de elegancia exterior y potencia en interior.



Color de 3,5 pulgadas



12 líneas SIP



1000 Mbps



Voz HD



Opus



PoE habilitado



Audiokonferencia de 6 vías



IPv4/IPv6/
IPV4 e IPV6



Wi-Fi



Bluetooth



Puerto USB



HAC



Teclas DSS



Auriculares EHS

Características Generales

- Pantalla LCD a color de 3,5 pulgadas.
- Soporta códec de audio G.722 y Opus, Audio HD en el altavoz y el auricular.
- Soporte de conferencia de audio 6 vías.
- Permite integrarse con productos de seguridad.
- Wi-Fi incorporado de 2,4 GHz / 5 GHz y Bluetooth 4.2
- Dos puertos Gigabit, PoE integrado.
- Dos métodos de instalación, soporte de escritorio y montaje en pared.
- Hasta 21 Teclas DSS, cada La tecla DSS se puede configurar como tecla de marcación rápida / Line / BLF.

Características Generales

- 12 líneas SIP
- Voz HD
- PoE habilitado
- Pantalla a color de 3,5 pulgadas (480x320)
- Auricular / manos libres / modo de auriculares
- Teclas DSS inteligentes
- Soporte de escritorio / Montado en la pared (necesita piezas adicionales para colgar en la pared)
- Fuente de alimentación externa opcional

Funciones del teléfono

- Directorio telefónico local (1000 entradas)
- Directorio telefónico remoto (XML/LDAP, 1000 entradas)
- Registros de llamadas (Entrada/Salida/Perdidas, 1000 entradas)
- Lista de bloqueados/Lista de permitidos
- Salvapantallas
- Indicación de mensaje de voz en espera (VMWI)
- Teclas programables DSS/Softkeys
- Sincronización de tiempo de red
- Bluetooth 4.2 incorporado: admite auriculares Bluetooth / emparejamiento de dispositivos móviles
- Wi-Fi incorporado
 - ✓ 2,4 GHz, 802,11 b/g/n
 - ✓ 5 GHz, 802.11 a/n/ac
- Admite auriculares inalámbricos Poly (a través del cable Poly APD-80 EHS)
- Compatible con auriculares inalámbricos Jabra (a través del cable EHS EHS20 de Fanvil)
- Grabación de soporte
- URL de acción / URI activo
- Navegador XML
- Personalizar el fondo
- Personalizar el logotipo de arranque
- uaCSTA
- Personalizar el tono de llamada entrante
- Plan de tiempo (reinicio programado/avance cronometrado/actualización temporizada/configuración temporizada)
- DTMF oculto
- Timbre del auricular
- Personalizar el icono de DSS
- Personaliza las luces LED DSS
- Personalizar BLF
- Personalizar la visualización de la interfaz de usuario

Funciones de llamada

- Gritar / Responder / Rechazar
- Silenciar / Activar sonido (micrófono)
- Llamada en espera / reanudación
- Llamada en espera
- Intercomunicador
- Pantalla de identificación de llamadas
- Marcación rápida
- Llamada anónima (Ocultar identificador de llamadas) / Prohibir llamada anónima
- Desvío de llamadas (Siempre/Ocupado/Sin respuesta)
- Transferencia de llamadas (asistidas/desatendidas)
- Llamada Parking/Pick-up (Dependiendo

del servidor)

- Redial
- Predial
- Devolver la llamada
- No molestar (DND)/DND temporizado
- Respuesta automática
- SIP SMS
- Mensaje de voz
- Audioconferencia de 6 vías
- Línea directa
- Escritorios compartidos
- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Llamada de búsqueda aproximada
- Plan de acción
- Plan de marcación
- Finalización de llamadas/Rellamada automática
- Servidores SIP primarios y de respaldo
- Línea Ext predeterminada
- Multidifusión

Audio

- Voz HD: auricular HD, altavoz HD
- Muestreo ADC/DAC de banda ancha de 16 KHz
- Códec de banda estrecha: G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729, G.729A, G.729B, G.729AB, iLBC
- Códec de banda ancha: G.722, Opus
- Cancelador de eco acústico (AEC) full-duplex
- Detección de actividad de voz (VAD) / Generación de ruido de confort (CNG) / Estimación de ruido de fondo (BNE) / Reducción de ruido (NR) / Control automático de ganancia (AGC)
- Ocultación de pérdida de paquetes (PLC)
- Búfer de fluctuación adaptable dinámica
- DTMF: En banda, fuera de banda (RFC2833/ INFORMACIÓN SIP)
- Monitoreo de la calidad de voz VQM

Red

- Físico: Ethernet de 10/100/1000 Mbps, puerto de puente doble para derivación de PC
- IP Modo: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- Configuración de IP: IP estática / DHCP / PPPoE
- Control de acceso a la red: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)
- DNS-SRV (RFC 3263)
- Soporte de servidores redundantes
- Agente
- Autenticación mutua https
- Modo de seguridad Wi-Fi: WPA / WPA2-PSK / 802.1X EAP

Protocolos

- SIP v1 (RFC2543) v2(RFC3261)
- UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP (Opcional/Obligatorio)
- ATURDIR
- DHCP
- IPv6
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x
- 802.1P/Q
- L2TP
- OpenVPN
- SNMP
- FTP/TFTP

- HTTP/HTTPS
- TR-069
- AES128 y AES256

Implementación y gestión

- Aprovisionamiento automático a través de FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP OPT66 / SIP PNP / TR-069
- Captura de pantalla
- Portal de gestión web
- Volcado de paquetes basado en web
- Exportación / Importación de Configuración
- Importación/Exportación de Agendas Telefónicas
- Actualización de firmware
- Syslog (en inglés)
- Firewall de red
- Actualización en línea

Especificaciones físicas

- LCD: Pantalla a color de 3,5 pulgadas (480x320)
- Teclado: 39 teclas, incluyendo
 - 4 teclas programables
 - 6 teclas de función (Contacto, Mantener, MWI, Silenciar, Auriculares, Remarcar)
 - 8 teclas de línea (con luz indicadora LED)
 - 4 teclas de navegación
 - 1 tecla OK
 - 1 tecla de inicio
 - 1 Tecla de retorno
 - 12 teclas de dígitos de teléfono estándar
 - 2 teclas de control de volumen (arriba/abajo)
- Auricular (RJ9) x1
- Cable de auricular RJ9 estándar x1
- Cable Ethernet CAT.5E de 1,5 m x1
- Soporte de escritorio x1
- Luz indicadora de estado x1 (roja)
- Puerto RJ9 x2: auricular x1, auricular x1
- Puerto RJ45 x2: Red x1, PC x1 (puenteado a la red)
- Puerto USB2.0 x1: Estándar A, conéctese con controlador Flash y auriculares USB
- Ranura de seguridad x1
- Alimentación: DC5V / 2A o PoE
 - POE cumple con el estándar IEEE 802.3af
 - Adaptador de corriente: Entrada: 100-240VAC ~ 50/60Hz
 - Salida: 5V/2A
- Consumo de energía (adaptador): 0,92 ~ 5,85 W
- Consumo de energía (PoE): 1,59 ~ 7,29 W
- Temperatura de trabajo: 0 ~ 45 °C
- Humedad de trabajo: 10 ~ 95%
- Instalación:
 - Soporte de escritorio
 - Montaje en pared (opcional)
- Color: Gris oscuro
- Cantidad / CTN: 10 piezas
- N.W/CTN: 11,8 kg
- G.W/CTN: 12.924kg
- Dimensiones del dispositivo: 204x202x31 mm
- Dimensiones de la caja de regalo: 307x258x71mm
- Dimensiones exteriores del CTN: 536x380x327mm (10 piezas)