



DATASHEET
CY-VRX-302W

VRX-302W

Panel intercomunicador IP/SIP con Pantalla, Wi-Fi y Bluetooth

Ideal para uso en edificios, hoteles y oficinas, fácil de instalar y configurar

Descripción

El comunicador multi-función VRX-302, funciona como un interno IP/SIP, y proporciona comunicación de audio HD con dispositivos IP a través de la red o sobre el protocolo SIP abierto.

Ofrece la mejor experiencia de vidrio táctil en un diseño discreto y que ahorra espacio. Con una brillante pantalla OLED de 2.23 pulgadas.



Especificaciones

Generales

- ✦ Apariencia ultra clara y elegante
- ✦ Display OLED 2.23 pulgadas color
- ✦ WiFi incorporado (2.4Ghz IEEE802.11 b / g / n)
- ✦ Bluetooth incorporado V4.2 (HS)
- ✦ Llamada directa por IP
- ✦ Compatibilidad con plataformas SIP / IAX estándar
- ✦ Plan de marcado, para accesos directos
- ✦ No molestar / Mute
- ✦ Alimentación PoE o fuente externa 12V 1A
- ✦ Montaje en pared, sobre caja embutida

Características SIP

- ✦ SIP v1 (RFC2543),
- ✦ Línea: 1 Cuenta SIP



Características de audio

- 🔊 Micrófono y altavoz incorporado
- 🔊 Códec: G.711a, G.711μ, G.722, G.729
- 🔊 Cancelación acústica de eco (CAE) en modo manos libres (tiempo de cola de 96ms)
- 🔊 Generador de ruido Confort
- 🔊 Altavoz Full-Duplex

Características de red

- 🔌 1 Puerto RJ45 Ethernet 10/100 Mbps
- 🔌 Configuración IP: estática / DHCP
- 🔌 3 modos DTMF: In-band, RFC2833, SIP INFO
- 🔌 NTP para ajustes de horario por red
- 🔌 Captura de paquetes por red

Características de gestión y operación

- 🔌 Auto-provisioning vía FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/PnP
- 🔌 Gestión a través de portal web, ingresando con dirección IP
- 🔌 Backup de configuración para exportar e importar

Características físicas

- 🔌 Panel táctil con Display OLED 2.23 pulgadas
- 🔌 RAM / ROM: 64MB / 16MB
- 🔌 Consumo de energía: entrada 12V DC, <12W
- 🔌 1 salidas de Relé (NO / COM / NC)
- 🔌 1 entrada de timbre (Bell)
- 🔌 Relé controlado por tonos DTMF
- 🔌 Alarma: soporta 8 canales de entrada.
- 🔌 Instalación: Montaje superficial en pared, con caja de luz embutida o pie de escritorio (opcional)
- 🔌 Temperatura: de (0° a 45 °C) - Humedad: 10% a 90%
- 🔌 Dimensiones: 165x115x33mm.



Descripción a simple vista



Lista de compatibilidad



Para más información sobre Cygnus Electronics visite: www.cygnus.la – Cygnus Electronics y su respectivo logo son marcas registradas de Cygnus Electronics y /o sus afiliados en la Argentina y otros países. Cualquier marca de terceros mencionada es propiedad de sus respectivos dueños.
Impreso en Argentina

CYGNUS
electronics

