

## Monitor interior de 7"

# VRX-307C

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

SIP POE ONVIF RS485

### Descripción

El comunicador multifuncional VRX-307C, con sistema operativo Linux, funciona como monitor interior y proporciona comunicación de audio y vídeo con Porteros exteriores a través del protocolo SIP abierto.

Ofrece la mejor experiencia de pantalla táctil en un diseño discreto y que ahorra espacio.



### Especificaciones

#### Generales

- ☞ Pantalla táctil capacitiva de 7", modo ahorro de energía.
- ☞ Aspecto delgado, ultra claro y elegante.
- ☞ Recepción de vídeo desde el portero o cámara en la misma red.
- ☞ Comunicación bidireccional en red, basada en el protocolo SIP.
- ☞ Alimentación PoE o fuente externa
- ☞ SIP / RTSP / R485 / PoE

#### Características SIP

- ☞ SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)
- ☞ Línea: 2 Cuentas SIP

## Características de la pantalla

- ✎ Tipo de pantalla: matriz activa TFT capacitiva
- ✎ Tamaño: 7 pulgadas (176mm) diagonal
- ✎ Relación de aspecto: 16:9
- ✎ Resolución: 800\*480
- ✎ Relación de contraste: 400:1
- ✎ Profundidad de color: 18 bits, 0.26M colores
- ✎ Luminosidad: 200nits (cd/m<sup>2</sup>)
- ✎ Angulo de visión: ± 60° horizontal, ± 70° vertical

## 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
- ✎ Max. Ajuste del tiempo de llamada

## Características de vídeo

- ✎ Formato de transmisión: H.264
- ✎ Soporta RTSP y ONVIF

## Características de red

- ✎ 2 Puerto RJ45 Ethernet 10/100 Mbps
- ✎ Configuración IP: estática / DHCP
- ✎ NTP para ajustes de horario por red

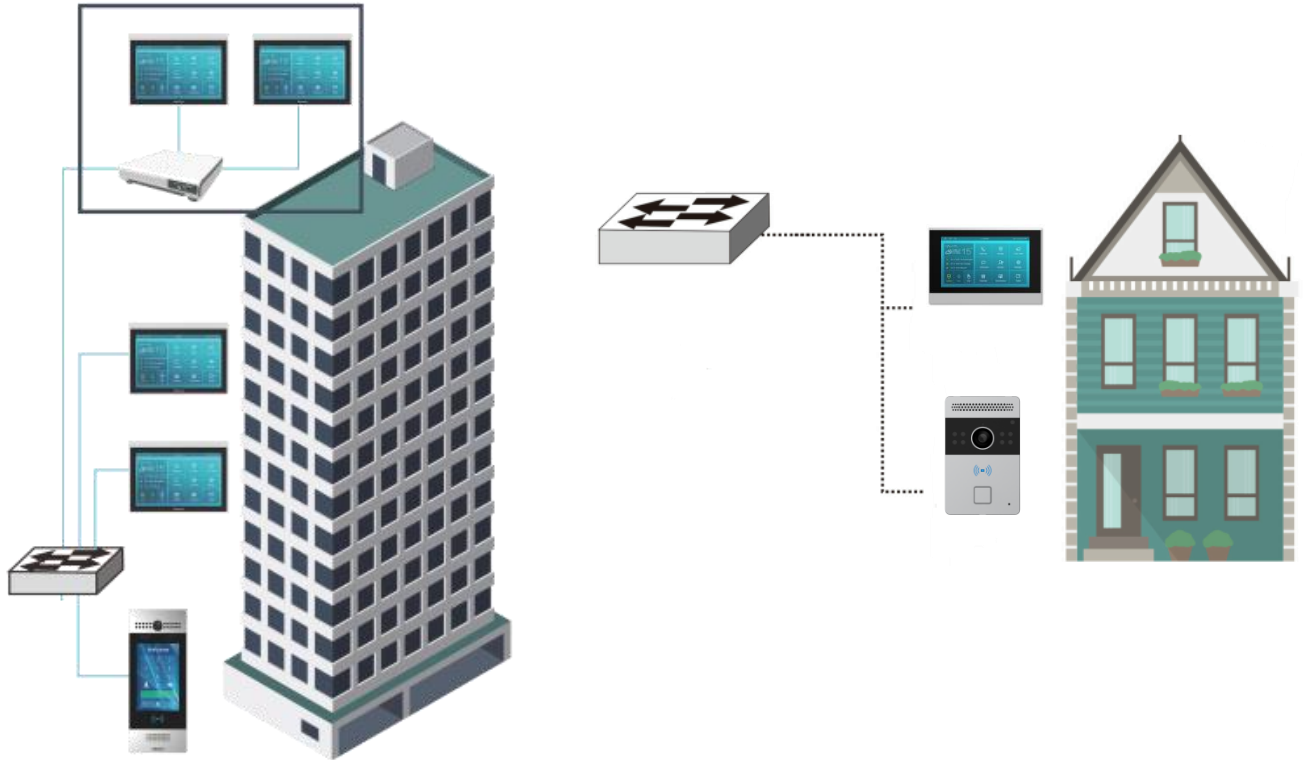
## Características de gestión y operación

- ✎ Auto-provisioning via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/PnP
- ✎ Gestión a través de web server o su pantalla táctil
- ✎ Backup de configuración para exportar e importar
- ✎ Actualización de firmware

## Características físicas

- ✎ Pantalla táctil capacitiva 7" IPS LCD
- ✎ RAM / ROM: 64MB / 128MB
- ✎ Consumo de energía: entrada 12V DC, <12W
- ✎ 1 salidas de relé (NO / COM / NC)
- ✎ Alarma: soporta 8 canales de entrada.
- ✎ 1 terminal de entrada de timbre (Bell)
- ✎ Puerto RS485
- ✎ Instalación: Montaje empotrado o superficial en pared
- ✎ Temperatura: de (0° a 45 ° C) - Humedad: 10% a 90%
- ✎ Dimensiones: 200x132x17.5mm.

## Aplicación en multivivienda y unifamiliar



### Lista de compatibilidad



Para más información sobre Cygnus Electronics visite: [www.cygnus.la](http://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**