

AK-C313W-LP-2

AKUVOX



Características

- Akuvox
- Pantalla Linux TFT para videoportero de 7" a 2 hilos LP
- Micrófono y altavoz integrados
- Audio bidireccional con tecnología Crystal Clear
- 1 entrada de timbre
- 1 salida de relé
- Grabación y captura de imágenes
- Extensión múltiple de pantallas
- 2 hilos LP y WiFi
- Montaje en superficie con accesorio adicional
- SIP estándar de fácil integración
- Completa configuración a través de navegador Web
- Notificaciones push y llamadas entre dispositivos a través de APP SmartPlus
- 4 usuarios gratuitos incluidos por cada instalación (Villa) o por cada vivienda (Comunidad con monitores)
- Directorio de llamadas y usuarios
- Actualizaciones de firmware a través de nube con control del instalador
- Visualización de cámaras por RTSP y ONVIF
- Conexión entre placas y monitores a través de nube en diferentes redes
- Acceso remoto de configuración para instalación
- Sólo válido para Proyectos de Comunidades

Especificaciones

Marca	Akuvox
Modelo	C313W-LP-2
Sistema operativo	LINUX OS
Hardware	RAM: 128 MB ROM: 128 MB
LCD	Tipo de pantalla: 7" TFT táctil a color Resolución: 1024 x 600
Capacidad	Contactos: 500 Mensajes: 100 Registros de llamada: 100
Modo de operación	Panel táctil capacitivo
Entradas	1 x timbre, 1 x RS485
Salidas	1 x relé
Audio	Audio bidireccional con micrófono y altavoz con reducción de ruido y tecnología Crystal Clear Audio
Formato de audio	SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261), G.711a, G.711?, G.729, G.722, DTMF (RFC2833), SIP Info
Acceso remoto	Aplicación teléfono móvil SmartPlus o configuración a través de navegador WEB Acceso remoto por Cloud: sí dispone
Modo de funcionamiento	Red local y/o a través de nube en diferentes redes
Actualizaciones de firmware	En remoto con nube mediante cuenta de instalador o a través de navegador web en local
Interfaz de red	WiFi 802.11b/g/n 2.4 GHz
Puertos de 2 hilos	2 pares de puertos: alimentación propia y alimentación de placa exterior o monitor
Alimentación	DC 48 V 600 mA máx. Mediante distribuidor AK-NS-LP-2 específico para videoporteros de 2 hilos LP
Temp. funcionamiento	-10 °C ~ +45 °C
Dimensiones	200 (An) x 132 (Al) x 27 (Fo) mm
Peso	600 g