

AK-C313S

Monitor Linux para Videoportero

Pantalla TFT de 7"

Audio bidireccional Crystal Clear

TCP/IP, PoE, SIP Estándar

Mantenimiento a través de Cloud

Conexión de monitor y placas a través de Cloud



Akuvox

Pantalla Linux TFT para videoportero de 7"

Micrófono y altavoz integrado

Audio bidireccional con tecnología Crystal Clear

1 entrada de timbre y 8 de alarma

1 Salida de relé

Grabación y captura de imágenes

Extensión múltiple de pantallas

TCP/IP

1 puerto PoE IEEE802.3af

SIP estándar de fácil integración

Montaje en superficie

Completa configuración a través de navegador Web

Notificaciones push y llamadas entre dispositivos a través de App SmartPlus

4 usuarios gratuitos incluidos en la App

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

Especificaciones

Marca	Akuvox
Modelo	C313S
Sistema operativo	LINUX OS
Hardware	RAM: 64MB ROM: 128MB
LCD	7" TFT 800x480
Modo de operación	Panel táctil Capacitivo
Entradas	8 Entradas de alarma configurables y 1 de timbre
Salidas	1 de 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: no 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	Ethernet 10/100 BaseT / RS485 / RTSP
Alimentación	DC 12 V /600 mA / standard PoE (IEEE802.3af)
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +45° C
Dimensiones	200.2 (An) x 132.2 (Al) x 27.2 (Fo) mm
Peso	600 g