

AK-S562

Monitor Linux para videoportero
Pantalla TFT de 7"
Audio bidireccional Crystal Clear |
Easy UI
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"
Interfaz de usuario Easy UI
Micrófono y altavoz integrados
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	S562
Sistema operativo	LINUX OS
Hardware	RAM: 128 MB ROM: 128 MB
LCD	7" TFT 1024 x 600
Modo de operación	Panel táctil capacitivo
Entradas	8 x alarma configurables, 1 x timbre y 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	Ethernet 10/100 BaseT RTSP / ONVIF
Alimentación	DC 12 V / 600 mA máx. PoE estándar (IEEE802.3af)
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +45° C
Dimensiones	216 (An) x 119 (Al) x 22 (Fo) mm
Peso	600 g