DS-PWA96-M-WE - Sistema de alarma Hikvision AXPRO, tecnología inalámbrica dual Tri-X y CAM-X



SKU: DS-PWA96-M-WE

Link: https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/centrales-via-radio-sistemas-

via-radio/ds-pwa96-m-we/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2344

Categorías: INTRUSIÓN, Centrales, Centrales vía Radio

Etiquetas: AXPRO, GRADO 2, HIKVISION

Sistema de alarma Hikvision AX PROTecnología inalámbrica dual Tri-X y CAM-XVía radio bidireccional 868MHzPermite cubrir distancias vía radio de hasta 2000 metrosSoporta un máximo de 96 zonas, 8 teclados y lectores de tarjetas, 48 pulsadores y tags, 6 sirenasIntegración de cámaras IP. Soporta hasta 48 usuarios, incluyendo 1 instalador, 1 administrador y 46 usuarios normales32 particionesConexión a través de cable de Internet (Ethernet), WIFI y tarjeta SIM 3G/4GCertificado EN50131 de Grado 2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Frecuencia vía radio de 868MHz

Vía radio bidireccional

Encriptado 128 AES

Hasta 96 zonas vía radio

Hasta 96 salidas vía radio

Hasta 8 teclados y lectores de tarjeta

Hasta 6 sirenas

Hasta 48 pulsadores y tags vía radio

Hasta 4 repetidores vía radio	
Hasta 48 PIRcams	
Integración de cámaras IP	
46 usuarios, 1 administrador y 1 instalador	
Hasta 32 áreas	
Avisos de voz	
Incorpora altavoz	
Incorpora lector de tags	
Registro de hasta 5000 eventos	
Herramientas de programación Hik-Connect, Hik-ProConnect, Web Portal, IVMS4200 y nube de convergencia	
Actualización de firmware a través de App o Web	
Modos de armado ausente y en casa	
Soporta temporización automática de armado / desarmado	
Soporta armado forzado con zonas abiertas	
Soporta diagnósticos a través de App o Web	
Incorpora puerto LAN, WiFi 2,4G y 3G/4G	
Salida RS232	
Incorpora ranura dual SIM	
Soporta notificaciones por SMS	
Soporta llamada de voz de alarma	
Protocolos ARC: SIA DC09 (SIA nivel 2, Contact ID), ISUP, ISAPI (SDK), receptor Hik-IP y Receptor Hik-IP Pro (Sur-Gard y Ademco 685)	
Admite verificación de video y control remoto	
App de usuario y de instalador	
Soporta servidor web para mantenimiento (configuración offline)	
Incorpora batería de respaldo de litio de 4520 mAh con una duración de 12 horas (standby)	
Incorpora alimentador	
Temperatura de funcionamiento de -10°C ~ +55°C	
Carcasa de plástico	
Dimensiones: 170 (An) x 170 (Al) x 38,6 mm	
Peso: 575 g	

