

ANTENA PRINCIPAL EAS DAHUA



\$304.530 \$362.391 con IVA

- Código: **10987**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **ISC-EAA2-C208-P**

TIENDAS

- Huechuraba : **Sin Stock**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

La Antena Principal EAS AM (Electronic Article Surveillance) de Dahua serie ISC-EAA2-C208-P es un equipo de detección de etiquetas y tags de frecuencia acusto-magnética de alto rendimiento. Diseada para funcionar en bandas de 58 kHz, detecta efectivamente productos protegidos dentro de su rango de cobertura y dispara alarmas sonoras y luminosas ajustables cuando un artículo con etiqueta pasa a través de la antena.

Este modelo principal (Primary) funciona como transceptor integrado y puede conectarse simultáneamente con hasta 2 antenas replica para expandir la cobertura. Incluye pantalla OLED integrada de 1,3 pulgadas para configuración in situ, además de capacidad de enlace con sistemas CCTV, interfaz de red RJ45 y compatibilidad con plataformas DSS Pro y servicios en la nube para monitoreo remoto.

? Características principales

- **Tecnología de detección:** Acusto-magnética en banda de 58 kHz con distancia máxima de 2,4 metros (tags pencil DHI-ISC-ETA5-T901) y 2,0 metros (etiquetas EAS).
- **Rechazo de interferencias:** Tecnología de ajuste de fase multi-nivel con indicador de interferencia en tiempo real, sensibilidad de alarma configurable en múltiples niveles y modos de transmisión seleccionables (RX, TX, TR).
- **Pantalla integrada:** Display OLED de 1,3 pulgadas para configuración local de parámetros, ganancia de antena y sincronización de fase.
- **Integración CCTV:** Puerto de salida para enlace con hasta 3 cámaras simultáneamente; captura automática de video de alarma para referencia.
- **Conectividad en red:** Interfaz RJ45 (HTTP, TCP/IP) con compatibilidad DSS Pro, Configtool, WISS y soporte para servicios en la nube y configuración remota.
- **Alarma ajustable:** Volumen máximo 90 dB (regulable) y tonos de alarma configurables para adaptarse a entornos específicos.
- **Diseño robusto:** Carcasa de plástico ABS de alta resistencia, color blanco, dimensiones 1500 400 120 mm, peso 8,5 kg.
- **Eficiencia energética:** Consumo típico de 20 W, máximo 25 W con salida 24 VAC/3 A integrada.

- **Compatibilidad de antenas:** Antena primaria con función transceptor individual; soporta conexión de 2 antenas replica como sistema integrado; múltiples sistemas pueden operar en conjunto.
- **Soporte de idiomas:** Multidistribución de idiomas (opcional) para interfaces de configuración.
- **Actualización de firmware:** Soporte para upgrades de software post-instalación.

?? Aplicaciones

- Supermercados y tiendas de abarrotes
- Centros comerciales y galerías de retail
- Tiendas de ropa y moda
- Farmacias y tiendas de salud
- Tiendas de equipaje y accesorios
- Cualquier comercio minorista con necesidades de prevención de pérdidas por hurto

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Especificación
Modelo	DHI-ISC-EAA2-C208-P (Primaria, 220 V)
Tecnología	Acusto-magnética (Acousto-Magnetic Antenna)
Banda de frecuencia de detección	58 kHz
Distancia de detección de etiquetas EAS	1,8 ? 2,0 m (5,91 ? 6,56 ft) a distancia entre dos antenas, depende del entorno
Distancia de detección de tags EAS	2,0 ? 2,4 m (6,56 ? 7,87 ft) a distancia entre dos antenas, depende del entorno
Volumen de alarma	Máximo 90 dB (ajustable)
Tipo de antena	Antena primaria
Adaptabilidad	Una antena primaria puede conectar hasta 2 antenas replica simultáneamente
Alarma sonora y luminosa	Primaria y Replica
Voltaje de entrada	220 ? 240 VAC @ 50 Hz / 60 Hz
Voltaje de salida	24 VAC / 3 A
Consumo máximo de potencia	25 W
Consumo típico de potencia	20 W
Dimensiones exteriores	1500 mm 400 mm 120 mm (59,06" 15,75" 4,72")
Tamaño de empaque (primaria/replica)	1590 mm 490 mm 200 mm (62,60" 19,30" 7,87")
Peso bruto	8,50 kg (18,74 lb)
Temperatura de operación	0 C a 45 C (32 F a 113 F)
Humedad de operación	0 % ? 95 % (RH)
Material de carcasa	ABS
Color de carcasa	Blanco
Tipo de instalación	Montaje en poste vertical
Puertos TR Board (CH1, CH2, CH3)	CH1 integrado en placa principal; CH2 y CH3 conectables a placa TR según sea necesario
Puerto CCTV	Puerto de salida para señal de enlace de cámara; hasta 3 cámaras conectables simultáneamente
Interfaz de red	RJ45
Interfaz de potencia	HTTP, TCP/IP
SDK	Disponible

Parmetro

Plataformas soportadas

Especificacin

DSS Pro, Configtool, WISS (para modelos C208-P y C218-P)

? Certificaciones y normativas

- **Compatibilidad electromagntica:** IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, CE-EMC Directive 2014/30/EU, CE-RED Directive 2014/53/EU
- **Seguridad elctrica:** CE-LVD Low Voltage Directive 2014/35/EU
- **RoHS:** Conforme con RoHS Directive 2011/65/EU, 2015/863/EU y regulaciones REACH (EC No 1907/2006 y enmiendas posteriores)
- **Seguridad de radiofrecuencia:** ICNIRP 2010 Guidelines, ICNIRP 1998 Guidelines, EC directive 2013/35/EU, EC recommendation 1999/519/EC, IEEE C95.1:2005, EN IEC 62311:2020, EN 50364:2010, EN 62369-1:2010

? Glosario tcnico

Trmino

Definicin

EAS (Electronic Article Surveillance)	Sistema de vigilancia electrnica de artculos para deteccin y prevencin de prdidas por hurto en comercios minoristas.
Acsto-magntica	Tecnologa de deteccin que combina campos magnticos oscilantes con resonancia acstica para identificar etiquetas protegidas.
Banda de 58 kHz	Frecuencia de operacin especifica del sistema de deteccin EAS, regulada internacionalmente para aplicaciones comerciales.
Ajuste de fase multi-nivel	Tecnologa de sincronizacin que optimiza la precisin de deteccin en multiples direcciones, reduciendo falsos positivos por interferencias.
Enlace CCTV	Integracin del sistema EAS con cmaras de vigilancia para captura automtica de video cuando se activa una alarma.
Antena rplica	Antena secundaria con funcin transceptor que amplia la cobertura del sistema cuando se conecta a la antena primaria.
DSS Pro	Plataforma de software Dahua para gestin centralizada de dispositivos de seguridad y monitoreo remoto.
Modo TR (Transceiver)	Modo de operacin donde la antena funciona tanto como emisor como receptor simultneamente.

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



**NVR DAHUA 32CH 16
POE 2SATA WIZSENSE
256MBPS HDMI 4K AI**

Codigo: **10348**
Marca: **DAHUA**
NVR4232-16P-EI
\$333.840 +iva



**JOYSTICK CONTROL
PTZ IP DAHUA TOUCH
10" WIFI 4K TECLADO**

Codigo: **10359**
Marca: **DAHUA**
NKB5200-F
\$876.320 +iva



**CAMARA BALA CVI
FULL COLOR 5MP
VFM 2.7-13 LED60
MIC**

Codigo: **10346**
Marca: **DAHUA**
HAC-HFW1509TU-Z-A
\$103.200 +iva



**SWITCH L2 CLOUD 16
POE GIGA + 2 GIGA +
2 SFP 240W DISTA**

Codigo: **10314**
Marca: **DAHUA**
CS4220-16GT-240
\$222.580 +iva



**SWITCH DAHUA E-POE
8P POE 1P GIGA 1SFP
120W INC. FUENTE**

Codigo: **10582**
Marca: **DAHUA**
LR2110-8ET-120-V2
\$156.380 +iva