

AXIS T8648 PoE+ over Coax Blade Compact Kit

Migración multicanal compacta y rentable a IP

El AXIS T8648 PoE+ over Coax Blade Kit permite la migración eficaz de sistemas de videovigilancia analógicos a sistemas IP mediante el cable coaxial existente. La AXIS T8648 ofrece un kit completo que contiene una AXIS T8646 PoE+ over Coax Blade y seis AXIS T8643 PoE+ over Coax Compact. La tarjeta de 6 canales, intercambiable en funcionamiento, se ajusta a cualquier chasis de codificador de vídeo de Axis, con lo que proporciona alta densidad de canal. Para ofrecer una gestión de cables e instalación mejoradas, el AXIS T8643 puede integrarse fácilmente en carcasas y cajas posteriores. Tanto la unidad de dispositivo como la cámara de red pueden recibir alimentación a través del cable coaxial mediante las fuentes de alimentación AXIS T8085 500 W o AXIS T8082.

- > Sin necesidad de nuevo cableado y manteniendo el cable coaxial
- > Solución multicanal
- > PoE y PoE+ a través de cable coaxial
- > Compatible con los productos de vídeo en red de Axis
- > Alta densidad de canal y adaptación al chasis de codificador de vídeo de Axis



AXIS T8648 PoE+ over Coax Blade Compact Kit

Modelos	1 AXIS T8646 PoE+ over Coax Blade 6 AXIS T8643 PoE+ over Coax Compact
Alimentación y datos	
Velocidad de datos	Cable coaxial: simétrico de 100 + 100Mbps para rango completo
Conectores	AXIS T8646: 6 conectores coaxiales BNC de 75 Ohm Entrada de alimentación de CC para PoE a través de cable coaxial opcional AXIS T8643: 1 conector coaxial BNC de 75 ohmios, RJ45 blindado, EIA 568A y 568B
Cables de red	Cualquier cable coaxial de 75 ohmios (admite otras impedancias), hasta 500 m a máxima velocidad. Consulte la tabla de rangos en axis.com
Salida	AXIS T8646: PoE a través de cable coaxial con detección y apagado automáticos seguros AXIS T8643: admite alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4 para dispositivos detectados de hasta 25,5 W
Entrada	AXIS T8646: alimentada mediante chasis de codificador, entrada de CC para permitir PoE/PoE+ (necesaria para conectar la cámara) AXIS T8643: PoE a través de cable coaxial Alimentación del dispositivo: 1,5 W
Instalación y gestión	Instalación Plug and Play; detecta automáticamente los dispositivos habilitados para PoE y PoE+ y suministra alimentación en línea. Pantalla de gestión LED local en AXIS T8643 , LED de estado en AXIS T8646 .
General	
Carcasa	AXIS T8643: Plástico Color: blanco NCS S 1002-B
Sostenibilidad	AXIS T8643: sin PVC
Pantalla e indicadores	LED de alimentación verde/ámbar/rojo LED de actividad/enlace coaxial verde/ámbar/rojo, 1 por canal LED PoE+ a través de cable coaxial verde/ámbar/rojo, 1 por canal
Montaje	AXIS T8646: solo en chasis de codificador de vídeo de Axis
Condiciones de funcionamiento	AXIS T8646: De 0 °C a 45 °C Humedad relativa del 20 al 85 % (sin condensación) AXIS T8643: De -10 °C a 50 °C 85 % de humedad relativa máxima (sin condensación)
Homologaciones	AXIS T8646: EN 55022 Clase A, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Clase A, ICES-003 Clase A, VCCI Clase A, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A, IEC/EN/UL 60950-1 AXIS T8643: EN 55032 Clase A, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Clase A, ICES-003 Clase A, VCCI Clase A, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A, IEC/EN 60529 IP44
Peso	AXIS T8646: 270 g AXIS T8643: 110 g
Garantía	Garantía de Axis de 5 años; consulte axis.com/warranty .

Responsabilidad medioambiental:

axis.com/environmental-responsibility