

Tarjeta para PoE+ a través de cable coaxial AXIS T8646

Migración multicanal a IP. Manteniendo el cable coaxial.

La tarjeta para PoE+ a través de cable coaxial AXIS T8646 permite la migración de sistemas de videovigilancia analógicos a sistemas IP mediante el cable coaxial existente. Esto resulta especialmente importante en el caso de instalaciones de grandes dimensiones donde ya existen cables coaxiales demasiado largos o incluso inaccesibles. La tarjeta de 6 canales, intercambiable en funcionamiento, encaja en cualquier chasis de codificador de vídeo de Axis, con lo que proporciona alta densidad de canal. Para complementar la solución, la unidad de dispositivo de PoE+ a través de cable coaxial AXIS T8642 se utiliza en el lateral de la cámara. Tanto la unidad de dispositivo como la cámara de red pueden recibir alimentación a través del cable coaxial mediante las fuentes de alimentación montadas en bastidor AXIS T8085 500 W o AXIS T8082 2 kW.

- > Sin necesidad de nuevo cableado y manteniendo el cable coaxial
- > Encaja en el chasis de codificador de vídeo de Axis
- > Alta densidad de canal
- > Compatibilidad con cámaras de red de Axis



Tarjeta para PoE+ a través de cable coaxial AXIS T8646

Alimentación y datos		Instalación y gestión
Velocidad de datos	Cable coaxial: simétrico de 100 + 100 Mbps para rango completo	Instalación Plug and Play; detecta automáticamente los dispositivos con PoE y PoE+ activada y suministra alimentación en línea. Pantalla de gestión LED local en AXIS T8642, LED de estado en AXIS T8646.
Conectores	6 conectores coaxiales BNC de 75 ohmios Entrada de alimentación de CC para PoE a través de cable coaxial opcional AXIS T8642: conector coaxial BNC de 75 ohmios, RJ45 blindado, EIA 568A y 568B	General
Cables de red	Cualquier cable coaxial de 75 ohmios (admite otras impedancias), para 500 m a máxima velocidad; consulte la tabla de rangos.	Pantalla e indicadores
Salida	AXIS T8646: admite alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4 a través de cable coaxial con detección y apagado automáticos seguros AXIS T8642: admite alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4 habilitado para dispositivos detectados de hasta 25,5 W	Montaje
Entrada	AXIS T8646: alimentado mediante chasis de codificador, entrada de CC opcional para permitir PoE+ a través de cable coaxial AXIS T8642: alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4 a través de cable coaxial o alimentación CC	Entorno
		Condiciones de funcionamiento
		Homologaciones
		Peso
		Garantía

Responsabilidad medioambiental:

axis.com/environmental-responsibility