

Midspan AXIS T8125 CA 24 V de 60 W

Para instalaciones de 24 V CA

La alimentación a través de Ethernet (PoE) ofrece una solución sencilla, rápida y económica para proporcionar corriente a los productos de red. Los midspans suministran alimentación y datos a los dispositivos de red con compatibilidad integrada con PoE. No es necesario sustituir los conmutadores Ethernet ni la infraestructura de cableado existentes. El midspan AXIS T8125 CA 24 V de 60 W es un midspan de 1 puerto que se conecta a una fuente de alimentación de 24 V CA. Proporciona 60 W (dos veces IEEE 802.3at), lo que es imprescindible para el funcionamiento, por ejemplo, de las cámaras de red AXIS Q60-E a temperaturas por debajo de -20 °C (-4 °F). Es una solución eficiente, ya que el sistema no necesita cables de alimentación ni adaptadores locales de pared de CA.

- > [IEEE 802.3at](#)
- > [24 V CA](#)
- > [Compatibilidad con domos PTZ de Axis](#)
- > [Plug and Play](#)



Data



PoE



Midspan AXIS T8125 CA 24 V de 60 W

Inyector		General	
Función	Los datos y la alimentación llegan a los productos de vídeo en red mediante un cable Ethernet Úselo con un splitter PoE para los productos de vídeo en red sin compatibilidad integrada con PoE	Pantalla e indicadores	Las interfaces de puerto están situadas en el panel frontal LED de CA: indicador de corriente Puerto LED: conectividad de datos
Velocidad de datos	10/100/1000 Mbps	Montaje	Pared, estantería o rail DIN ^a
Instalación y gestión	Detecta automáticamente los dispositivos PoE y High PoE activada y suministra alimentación en línea Pantalla de gestión LED local	Condiciones de funcionamiento	De -10 °C a 40 °C A 30 W: De -10 °C a 50 °C 95 % de humedad relativa máxima (sin condensación)
Alimentación y datos		Homologaciones	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 55022 Clase B, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Clase B, VCCI Clase B, RCM AS/NZS CISPR 22 Clase B, KCC KN22 Clase B, KN24, IEC/EN/UL 60950-1, GS, CB
Alimentación	Alimentación de alta potencia a través de Ethernet, 60 W máx.	Dimensiones	43 x 84 x 166 mm
Alimentación de entrada	Tensión de entrada CA: 24 V CA +/- 20 % (80 W máx.) Frecuencia CA: 50-60 Hz	Peso	450 g
Potencia de salida máxima	55 V CC (60 W máx.)	Accesorios incluidos	Conector A de Axis de 2 pines 5.08 recto
Conectores	RJ45, EIA 568A y 568B blindados Conector de alimentación del terminal CA de 2 pines	Accesorios opcionales	Pinza DIN A para midspan AXIS
Cables de red	Blindado de categoría 5 (o superior)	Garantía	Garantía de Axis de tres (3) años; consulte www.axis.com/warranty .
Cableado	Datos proporcionados a través de los pares 1/2 y 3/6 para Ethernet 10/100, a través de los cuatro pares para Gigabit Ethernet Alimentación a través de los pares 1/2 (-), 3/6 (+), 4/5 (+) y 7/8 (-)		

a. *Se vende como accesorio opcional*

Responsabilidad medioambiental:
www.axis.com/environmental-responsibility