

Axis High Power over Ethernet-Splitter

High Power over Ethernet für Axis PTZ-Dome-Netzwerk-Kameras



- > Unterstützung für Axis PTZ-Dome-Netzwerk-Kameras
- > IEEE 802.3at-Konformität

Axis High Power over Ethernet-Splitter bieten eine einfache, schnelle und kostengünstige Lösung für die Stromversorgung der Netzwerkvideoprojekte, ohne dass Steckdosen installiert oder Stromkabel verlegt werden müssen.

Mit Axis High Power over Ethernet (High PoE)-Splitttern können Netzwerkvideoprojekte von Axis über das Ethernet-Kabel mit Daten und Strom versorgt werden.

Dank der High PoE - Produkte wird es sehr viel einfacher, Netzwerkvideoprojekte in Bereichen zu installieren, wo keine Stromkabel und Steckdosen zur Verfügung stehen. Gleichzeitig werden die Installationskosten reduziert.

Bei Netzwerkvideoprojekten ohne integrierte Unterstützung für PoE wird ein Splitter verwendet, der den Strom und die Daten, die über das Ethernet-Kabel übertragen werden, voneinander trennt.

Mit diesen Splitttern werden Netzwerkgeräte mit Strom versorgt, die mehr Leistung benötigen, wie durch den Standard IEEE 802.3at angegeben.

Technische Daten - Axis High Power over Ethernet-Splitter

Modelle	AXIS T8126 High PoE-Splitter 12 V AXIS T8128 High PoE-Splitter 24 V	Betriebsbedingungen	0 bis 40 °C Luftfeuchtigkeit: Max. 90 % RH (nicht kondensierend)
Allgemeines		Zulassungen	WEEE, CE, FCC Teil 15, Abschnitt B, Klasse A, EN 55022 Klasse A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Klasse A, EN 55024
Funktion	Trennen von Strom und Daten (bei paralleler Übertragung über das Netzkabel) für Netzwerkvideoprojekte ohne integrierte PoE-Unterstützung	Abmessungen	94 x 31 x 73 mm
Anschlüsse	Daten und Stromversorgung über: Abgeschirmtes RJ45 Datenausgang: Abgeschirmtes RJ45 Stromausgang: DC-Klinkenstecker; mit mittigem '+'-Pol	Gewicht	112 g
Stromversorgung	Eingang: Max. 30 W Ausgang: AXIS T8126: 2 A bei 12 V DC AXIS T8128: 1 A bei 24 V DC	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	AXIS T8126: Kabeladapter für AXIS 214 PTZ, Video-Encoder Eine vollständige Liste der unterstützten Produkte finden Sie unter www.axis.com/products/pol/high_poe/supported.htm
Installation und Verwaltung	Plug-and-Play-Installation zwischen Midspan und Kamera	Gewährleistung	1 Jahre Axis-Gewährleistung, siehe www.axis.com/warranty

Weitere Informationen finden Sie unter www.axis.com