

## Blade PoE+ over Coax AXIS T8646

Integração multicanal para IP. Sem precisar mexer nos coaxiais.

O Blade PoE+ over Coax AXIS T8646 permite migrar sistemas de vigilância por vídeo analógicos para IP usando o cabeamento coaxial existente. Isso é especialmente importante em instalações de grande porte onde já há cabos coaxiais presentes e que podem ser muito longos ou estar inacessíveis. O blade hot-swap de 6 canais pode ser instalado em qualquer chassi codificador de vídeo Axis que ofereça alta densidade de canais. Para complementar a solução, a Unidade de Dispositivo PoE+ over Coax AXIS T8642 é usada no lado da câmera. Tanto a unidade de dispositivo quanto a câmera de rede podem receber energia via cabo coaxial usando fontes de alimentação montadas em rack AXIS T8085 de 500 W ou AXIS T8082 de 2 kW.

- > **Não é necessário refazer o cabeamento, mantenha os cabos coaxiais existentes.**
- > **Compatível com chassi codificador de vídeo Axis**
- > **Alta densidade de canais**
- > **Suporte a câmeras de rede Axis**



## Blade PoE+ over Coax AXIS T8646

Dados e energia		Geral	
<b>Taxa de dados</b>	Cabo coaxial: 100 + 100 Mbps simétrico a faixa plena	<b>Visor e indicadores</b>	LED de alimentação verde/âmbar/vermelho LED de link/atividade coaxial verde/âmbar/vermelho, 1 por canal LED de PoE+ over Coax verde/âmbar/vermelho, 1 por canal
<b>Conectores</b>	6 conectores coaxiais BNC de 75 Ohm Entrada de alimentação CC para PoE over Coax opcional <b>AXIS T8642:</b> conector coaxial BNC de 75 Ohm, RJ45 blindado, EIA 568A e 568B	<b>Montagem</b>	Somente chassi codificador de vídeo Axis
<b>Cabos de rede</b>	Qualquer coaxial de 75 ohm (outras impedâncias compatíveis), até 500 m/1600 ft na taxa máxima, consulte a tabela de alcances.	<b>Ambiente</b>	Ambientes internos
<b>Saída</b>	<b>AXIS T8646:</b> Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Classe 4 over Coax com detecção e corte automáticos seguros <b>AXIS T8642:</b> Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Classe 4 com suporte a dispositivos detectados de até 25,5 W	<b>Condições de operação</b>	0 °C a 45 °C (32 °F a 113 °F) Umidade relativa de 20 – 85% (sem condensação)
<b>Entrada</b>	<b>AXIS T8646:</b> alimentado por chassi de decodificador com entrada CC opcional para permitir PoE+ over Coax <b>AXIS T8642:</b> Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Classe 4 over Coax ou alimentação CC	<b>Aprovações</b>	EN 55022 Classe A, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe A, IEC/EN/UL 60950-1
<b>Instalação e gerenciamento</b>	Instalação Plug-and-play. Detecta automaticamente dispositivos compatíveis com PoE e PoE+ e fornece alimentação elétrica em linha. Visor de gerenciamento de LED local no AXIS T8642, LEDs de status no AXIS T8646	<b>Peso</b>	270 g (0,6 lb)
		<b>Garantia</b>	Garantia Axis de 5 anos, consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

Responsabilidade ambiental:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)