

## AXIS T8129-E Outdoor PoE Extender

Solução robusta para cobrir grandes distâncias em ambientes externos

O AXIS T8129-E Outdoor Power over Ethernet Extender oferece uma solução inteligente e fácil de instalar para estender o alcance da sua rede, permitindo que produtos de vídeo em rede Axis sejam instalados em distâncias superiores a 100 m (328 ft) – sem fonte de alimentação adicional. Ao conectar um extensor para cada 100 m (328 ft) adicionais de cabo permite que tanto a Ethernet quanto o PoE sejam estendidos por distâncias. Com seu robusto gabinete com classificação IP66/IP67, o AXIS T8129-E é capaz de suportar condições ambientais exigentes e temperaturas desafiadoras. As duas portas Ethernet são configuradas automaticamente para velocidade do link, duplex e cross-over. Ao mesmo tempo, a vazão máxima da rede é mantida.

- > **Expande conexões Ethernet e PoE além do limite de 100 m (328 ft).**
- > **Compatível com IEEE 802.3af, IEEE 802.3at e High PoE de 60 W**
- > **Gabinete robusto com classificação IP66/IP67**
- > **Sem necessidade de fonte de alimentação adicional**
- > **Vazão de rede máxima em toda a distância estendida**



## AXIS T8129-E Outdoor PoE Extender

Visor		Conformidade	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Axis High PoE, RoHS, WEEE, CE
Taxa de dados	10/100 Mbps half/full duplex	Montagem	Parede ou prateleira
Distância	A distância máxima depende do produto conectado, da fonte de alimentação e das condições operacionais. Consulte <a href="http://axis.com">axis.com</a> para obter mais informações. Máx. 200 m (656,17 ft) para IEEE 802.3at Máx. 300 m (984,25 ft) para IEEE 802.3af (2 unidades)	Ambiente	Áreas externas
Conectores	RJ45 blindado ou não, EIA 568A e 568B	Condições de operação	-40 °C a 60 °C (-40 °F a 140 °F) Umidade relativa de 0 – 85% (sem condensação)
Cabos de rede	Categoria 5 blindada ou não (ou superior)	Aprovações	EMC EN 55032 Classe B, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, ICES-3(A)/NMB-3(A), VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, KC KN32 Classe A, KC KN35
Instalação e gerenciamento	Instalação Plug-and-Play: encaminha automaticamente alimentação na linha para dispositivos PoE e High PoE.	Segurança	IEC/EN/UL 62368-1
Geral		Dimensões	182,0 x 49,8 x 30,2 mm (7,17 x 1,96 x 1,19 pol.)
Invólucro	Classificação IP66/IP67 Caixa de policarbonato sem PVC	Peso	180 g (6,35 oz)
Visor e indicadores	Os LEDs indicadores estão localizados no conector RJ45. Indicador de energia: PoE ativado (verde). Indicador de rede: Link/atividade (amarelo).	Garantia	Garantia de 3 anos, consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
Alimentação	Consumo máximo de energia: 1,3 W	Responsabilidade ambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	