

## AXIS T8607

### Ethernet para fibra para AXIS Q60-C/-S

O AXIS T8607 Media Converter Switch 24 V DC torna possível a conexão à rede via cabos Ethernet padrão ou fibra óptica, o que ajuda a reduzir o custo de instalação das câmeras em longas distâncias. Perfeito para vigilância urbana, aeroportos e outras instalações de longa distância, o AXIS T8607 é um dispositivo com montagem DIN capaz de converter sinais Ethernet para que eles possam ser transmitidos em cabos de fibra óptica. Integradores de vigilância em campo também podem conectar monitores de instalação e laptops (via conectores RJ45) ao AXIS T8607 para fins de manutenção e controle da câmera. O switch de conversão de mídia pode ser conectado a uma rede encadeada.

- > **Entrada de 24 VCC**
- > **Conversão de Ethernet em fibra óptica**
- > **Suporte a 10/100 Mbps**
- > **Duas entradas SFP e duas portas RJ45**
- > **Compatível com os produtos de rede Axis**



## AXIS T8607 Media Converter Switch

Geral	
<b>Invólucro</b>	Metal Cor: Branco NCS S 1002-B
<b>Alimentação</b>	24 VCC, máx. 4 W (fonte de alimentação não incluída)
<b>Conectores</b>	2 x conectores RJ45 (10/100 Mbps) (Use cabos blindados (STP) CAT5 ou superiores.) 2 x conectores SFP (100/1000 Mbps) para módulos SFP de fibra óptica ou SFP para módulos de cobre 1 x alimentação 2 x portas de entrada/saída configuráveis para alarmes Multicabo para câmera
<b>Visor e indicadores</b>	LED indicador de energia LED indicador de rede da câmera LED indicador de rede (4x)
<b>Conformidade</b>	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756
<b>Montagem</b>	Montagem em trilho DIN
<b>Ambiente</b>	Uso interno/gabinete
<b>Condições de operação</b>	-40 °C a 75 °C (-40 °F a 167 °F) Umidade relativa de 10 – 85% (sem condensação)
<b>Condições de armazenamento</b>	-40 °C a 75 °C (-40 °F a 167 °F) Umidade relativa de 10 – 85% (sem condensação)
<b>Aprovações</b>	EMC EN 55022 Classe A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, RCM AS/NZS CISPR 22, KCC KN22 Classe A, KN24 Segurança IEC/EN 60950-1
<b>Dimensões</b>	150 x 100 x 30 mm (5 15/16 x 3 15/16 x 1 3/16 pol.)
<b>Peso</b>	284 g (0,63 lb)
<b>Acessórios inclusos</b>	Clipe DIN para montagem em suporte
<b>Garantia</b>	Garantia de 3 anos, consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

Responsabilidade ambiental:

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