

## Ex Connection Rail 4-Port PoE

### Switch PoE de alto rendimiento para zonas peligrosas

Ex Connection Rail 4-Port PoE es un switch PoE de alto rendimiento y una fuente de alimentación de 24 V CC para zonas peligrosas. Se ha diseñado para conectar cámaras de red protegidas contra explosiones a través de distancias largas. La conexión de red se puede realizar a través de Ethernet de fibra óptica o de cobre y está disponible para fibra monomodo o multimodo. La fuente de alimentación proporciona alimentación adicional al calefactor de la cámara para ampliar el rango de temperatura. La carcasa con clasificación Ex d está fabricada en aluminio sin cobre resistente al agua del mar y se suministra preparada para su montaje en pared.

- > **Cuatro puertos PoE de 30 W**
- > **Amplía el rango de temperatura de la cámara**
- > **ATEX, IECEx Ex d IIC/IIIC**
- > **Variantes de fibra monomodo o multimodo**
- > **Resistente a la corrosión**



## Ex Connection Rail 4-Port PoE

<b>Modelos</b>	Ex Connection Rail 4-port PoE MM Ex Connection Rail 4-port PoE SM	<b>Homologaciones</b>	IEC/EN 60529 IP66, TR CU 012/2011, EN/IEC 60079-0, GOST 31610.0, EN/GOST/IEC 60079-1, EN/IEC 60079-28, GOST 31610.28, EN/GOST/IEC 60079-31
<b>General</b>		<b>Certificaciones</b>	Clave de modelo: T04.4-D-4PoE+-100BaseFX ATEX: II 2 G Ex d IIC [op pr] T5 Gb, II 2 D Ex tb IIIC [op pr] T95°C Db Certificado: ATEX TÜV 10 ATEX 7969 X IECEX: Ex d IIC [op pr] T5 Gb, Ex tb IIIC [op pr] T95°C Db Certificado: IECEX TUR 16.0025X EAC Ex: 1Ex d [op pr] IIC T5 Gb, Ex tb [op pr] IIIC T95°C Db IP66 Certificado: No.TC: RU C-DE.AБ61.B.00380/19
<b>Carcasa</b>	Aleación de aluminio resistente al agua del mar y sin cobre Con revestimiento de RAL7035	<b>Dimensiones</b>	Diámetro: ø 289 mm Longitud: 227 mm
<b>Sostenibilidad</b>	Sin PVC	<b>Peso</b>	16 kg
<b>Conectores</b>	Conector del terminal de alimentación 8 entradas para cable M20x1,5 6 entradas para cable M25x1,5 4 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX, IEEE 802.3af/at, máx. 30 W por puerto 1 100BASE-TX Ex Connection Rail 4-port PoE MM: 1 100BASE-FX (multimodo, ST) Ex Connection Rail 4-port PoE SM: 1 100BASE-FX (monomodo, SC)	<b>Accesorios incluidos</b>	2 prensaestopas M25x1,5 (barrera de presión) (cable de fibra óptica) para cable de 11,1-20,0 mm de diámetro
<b>Alimentación</b>	Entrada: 100-240 V CA, 520 VA máx. Salida: 4 24 V CC, 4 60 W	<b>Garantía</b>	Garantía de Axis de 3 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De -60 °C a 50 °C Humedad relativa del 10 al 100 % (con condensación)	Responsabilidad medioambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -60 °C a 50 °C		