

Panel 1 para CCTV Tipo GP2 PS 24 V

Fuente de alimentación protegida contra explosiones

El panel 1 para CCTV tipo GP2 PS 24 V es una fuente de alimentación certificada para su uso en entornos potencialmente explosivos de conformidad con ATEX y EAC. Está fabricada en acero inoxidable SAE 316L con acabado de pintura epoxi resistente a la corrosión. Incluye fusibles premontados, terminales, acoplador RJ45 y un transformador de 115/230 V CA, que proporciona 24 V CA para cámaras y depósito de limpiador protegidos contra explosiones. El intervalo de temperatura de funcionamiento es de -40 °C a 55 °C.

- > Carcasa de acero inoxidable (SAE 316L) con acabado resistente a la corrosión.
- > Certificación ATEX y EAC para su uso en zonas 1, 2, 21 y 22
- > Adecuada para cámaras y depósito de limpiador protegidos contra explosiones



www.cxis.com T10069925/ES/M3.2/1712

Panel 1 para CCTV Tipo GP2 PS 24 V

General	
Productos compatibles	Cámaras de red protegidas contra explosiones Cámaras de red PTZ protegidas contra explosiones
Código de certificación	Panel 1 para CCTV tipo GP2
Carcasa	Carcasa de acero inoxidable SAE 316L con clasificación IP66 Acabado de pintura epoxi resistente a la corrosión Entradas de cables 4 M20x1.5P 1 entrada con toma de acero inoxidable y arandela de fibra certificada
Sostenibilidad	Sin PVC
Entorno	Interior/exterior
Alimentación	Entrada 120 V CA, 1,5 A máx. 230 V CA, 0,75 A máx. 24 V CA, 5 A máx. Salida 24 V CA, 120 W, 5 A máx.
Condiciones de funcionamiento	

Homologaciones	Seguridad IEC 60364-4-41 Ambiental EN 60529 IP66 Explosión EN 50014, EN 50018, EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31
Certificaciones	ATEX II 2 G Ex d IIB T4 Gb II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db Certificado: Baseefa 15ATEX0190 EAC 1Ex d IIb T4 Gb Ex tb IIIC T135°C Db Certificado: RU C-GB.ГБ04.В.00616
Conectores	Acoplador RJ45, CAT6, blindado Terminales de alimentación y control del limpiador
Dimensiones	480 x 275 x 243 mm
Peso	85 kg
Garantía	Garantía Axis de 3 años; consulte www.axis.com/warranty

Responsabilidad medioambiental:

www.axis.com/environmental-responsibility

