



PROSIXC2W-EU

Convertidor de cableado a tecnología Six-Wireless ProSeries



Características

- Conversor permite adaptar los sistemas de seguridad de 12V existentes convirtiendo sus sensores cableados a la tecnología inalámbrica SiX™.
- Compatibilidad: todos los paneles de control proseries.
- Resistencia de zona: 1k hasta 10k (detección automática).
- Frecuencia: 2,4 ghz.
- Alimentación/batería: 5 Vdc.
- Alimentación auxiliar: 12 Vdc / 100 mA.
- Voltaje de entrada: 100-240 Vac, 50-60 hz.
- Voltaje de operación: 5 Vdc.
- Distancia máxima del transformador: 3 m.
- Voltaje de salida: 12 Vdc @ 100 mA.
- Dimensiones: 178 x 114 x 38 mm.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/prosixc2w-eu-convertidor-de-cableado-a-tecnologia-six-wireless-proseries-19894>