

TL260

para paneles de control PowerSeries



Comunicación confiable de señales de alarma para redundancia a medida, primaria-con redundancia total

Resumen sobre las comunicaciones de señal

DSC tiene el mundo de señales de comunicación de alarmas más amplio de cualquier proveedor de sistemas de seguridad para la industria. Ofrecemos una amplia gama de señales de alarma que incluye una amplia gama de señales de alarma tradicionales en muchos formatos y capacidades. Además, hay tres tipos principales de señales de alarma: 10V, 24V y 30V. Los sistemas de seguridad de DSC ofrecen soluciones completamente programables. Estos sistemas ofrecen una "línea completa" de 100% cobertura, proporcionando la máxima eficiencia y eficacia a través de su diseño de señal. Ofreciendo una combinación de señales de alarma y señales de control, los sistemas de seguridad PowerSeries de DSC ofrecen la máxima flexibilidad, la máxima fiabilidad y la máxima eficiencia en la protección de sus instalaciones.

Resumen de características de las comunicaciones de señal

Las comunicaciones de señales de alarma de PowerSeries ofrecen una amplia gama de características y capacidades para satisfacer las necesidades de comunicación de señal de cada proyecto. La gama incluye comunicaciones de señal primaria-con redundancia total para conexión a los sistemas de control de la industria. Se presentan

Resumen de las comunicaciones de señal

Las comunicaciones de señales de alarma de PowerSeries ofrecen una amplia gama de características y capacidades para satisfacer las necesidades de comunicación de señal de cada proyecto. La gama incluye comunicaciones de señal primaria-con redundancia total para conexión a los sistemas de control de la industria. Se presentan

