

FICHA DE ESPECIFICACIONES PC5100



El PC5100 es un módulo de interface para los controles de alarma PC5010 y PC5015. El módulo es usado para conectar dispositivos dirigibles de 2-hilos al Sistema de Seguridad Power832. Consumo de Corriente: 40mA Consumo máximo de corriente de un circuito dirigible: 170mA Hasta 32 dispositivos dirigibles de 2-hilos pueden ser agregados al sistema. Compatibilidad: PC5010 v2.x o superior; PC5015 v2.x o superior.

Especificaciones técnicas:

Hasta 32 zonas direccionables

Dispositivos de 2 hilos

Consumo de corriente 40 mA

Consumo máximo de corriente 170 mA

Power Series de DSC

Compatibilidad:

Compatible con paneles de alarma DSC:

PC1832, PC1864