

## KD200

### Kit de desarrollo HW

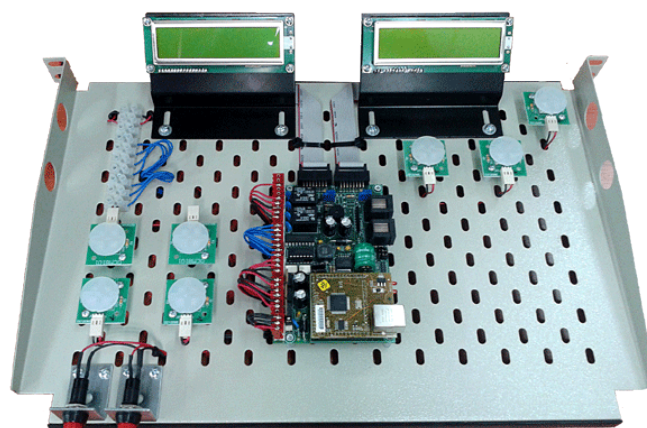
Kit para el desarrollo de aplicaciones de control de acceso para la placa controladora PCA200.

### Características principales

- Bandeja metálica
- Placa PCA200
- 2 displays LCD de 4 líneas x 20 caracteres con backlight
- 2 pulsadores para comando de entradas
- 7 indicadores luminosos de actuación de salidas.
- Bornera de conexión de I/O
- Fuente de alimentación de 12V 3A
- Incluye SDK200

### Opcionales

- Lectores de tarjetas
- Lectores biométricos













### Modelos

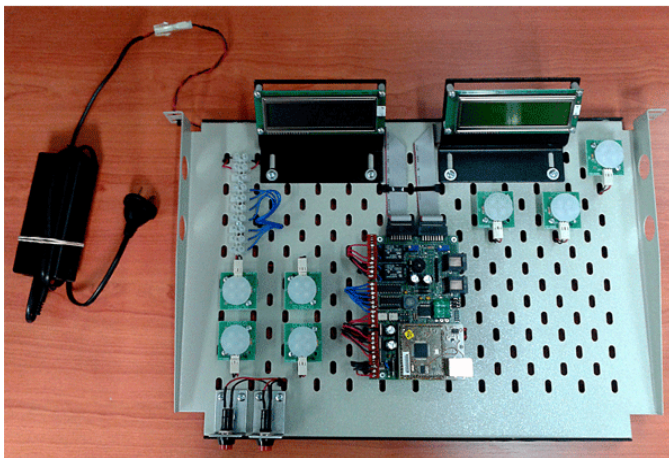
*KD200*

Kit de desarrollo para controlador PCA200

# KD200

## Especificaciones

Dimensiones	 450 x 310 x 100 mm	Interface	 Ethernet
Material gabinete	 Acero SAE1010	Peso	 3 Kg
Terminación	 Pintura epoxi termo	Temp. operación	 0°C ~ 50°C
Alimentación	 12Vdc	Temp. de almacén	 -10°C ~ 55°C
Alim. lógica	 12 Vdc	Humedad relativa	 95% sin condensación



La información del documento, ilustraciones y especificaciones, son confiables a la fecha de su publicación pero está sujeta a cambios sin notificación previa.