

# LCSP-RS-EH

TECLADO CON RFID EM & HID  
INTEGRADA, CON SALIDA RS-485



Este robusto lector de doble tecnología ofrece una doble seguridad para su instalación: con código y con tarjeta. Diseñado para instalarse tanto en el exterior como en el interior, el LCSP-RS-EH está disponible en una gran variedad de carcasas (de ABS o en metal), para montar en superficie o encastrado. Tanto la LED como el sistema de auto-protección y el buzzer se gestionan directamente con los controladores WS4. Puede leer tarjetas EM o HID 125 kHz según la programación seleccionada.

## CARACTERÍSTICAS

- Montaje en superficie/empotrado
- Cubierta: ABS/aluminio moldeado, acero A316
- Colores: gris, gris/cromado en mate, acero cepillado
- Tecnología: teclado + RFID
- Tipo de lector: EM 4002/4100 o HID (125 kHz)
- Rango de lectura: hasta 7 cm
- salida RS-485
- LED verde, naranja y roja: controlada por el host \*
- 1 buzzer interno (ON/OFF), controlado por el host
- Protección anti-sabotaje
- Voltaje: 9 - 14 V CC
- Consumo: 50 mA
- Uso interior/exterio
- Temperatura de trabajo: de -20°C a +50°C
- Humedad operativa: de 5% a 95% RH sin condensación
- Peso: de ~0,13 a 0,4 kg dependiendo del modelo

\* Compatible solo con nuestros controladores WS4

## LLAVEROS Y TARJETAS EM



Ref.	PBX-1E	PBX-1C	PBX-2	PBX-2C
Características	Llavero ABS EM4100	Llavero de cuero EM4100	Tarjeta ISO - 0,75mm EM4100	Tarjeta NISO - 2mm EM4100

## VERSIONES

TECLAS de METAL	<p>LCSPM-RS-EH-73C</p>	<p>LCSPM-RS-EH-43B</p>	<p>LCSPM-RS-EH-103A</p>
	<p>TECLAS de PLÁSTICO</p>	<p>LCSP-RS-EH-73C</p>	<p>LCSP-RS-EH-43B</p>

\* Todas las especificaciones de producto están sujetas a cambios sin previo aviso.