



(\*) Imagen de carácter ilustrativo.

# ProID 10 WE

## LECTOR RFID



Green  
Label

## DESCRIPCIÓN

La serie de lectores **ProID** está diseñada para ofrecer diferentes opciones de tecnologías en tarjetas a los clientes, tales como 125KHz EM, 13.56MHz MIFARE, DESFire, FeliCa o Legic.

Con una robusta protección a todo tipo de clima y un estético y moderno diseño, la serie de lectores ProID es la mejor opción para aplicaciones en interior o exterior.

## CARACTERÍSTICAS

- › Estabilidad y eficiencia de energía.
- › Luz LED y teclado touch.
- › Salida Wiegand ajustable en campo (26 ó 34 bits).
- › Diseño a prueba de agua, ideal para aplicaciones en interior o exterior.
- › Disponible en color blanco.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DISTANCIA DE LECTURA	EM/IC 3.5cm.
VELOCIDAD DE VERIFICACIÓN	≤300ms
PUERTO DE ENTRADA	Control de LED Externo, Control de Buzzer Externo
FORMATO DE SALIDA	Wiegand 26 o 34 Bits Ajustable
MATERIAL	ABS+PC
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Voltaje de Operación 7-13V DC, Consumo de Corriente < 80mA
LED	Luz Blanca en Standby, LED Rojo y Verde
TEMPERATURA TOLERABLE	-20°C a 65°C
HUMEDAD TOLERABLE	10% - 90% Humedad Relativa, No Condensada
SONIDO DEL DISPOSITIVO	Beep
ÍNDICE DE PROTECCIÓN	IP65
DIMENSIONES	80.5 x 44 x 15 mm.