

# LECTOR BUZÓN DE PROXIMIDAD

LECTOR BUZÓN DE PROXIMIDAD DESTINADO A RECUPERAR LAS TARJETAS DE VISITA

10049001 V1.0.0.ESP



**DORLET**

## ▶ LECTOR BUZÓN DE PROXIMIDAD



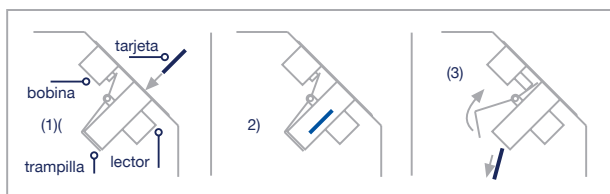
Lector de tarjetas de proximidad tipo buzón, especialmente orientado para instalaciones con sistemas de gestión de visitas, permite la recuperación de tarjetas caducadas incluso con funda y pinza, diseñado para montaje en portillos, tornos, báculos...

Su funcionamiento es sencillo:

- El visitante introduce la tarjeta por la boca frontal (1), en el interior, la tarjeta es leída por el lector de proximidad (2).

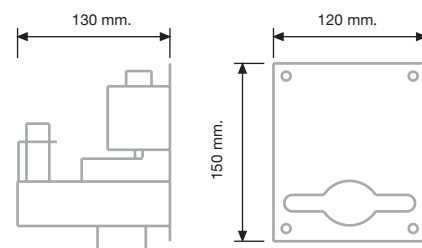
- En el caso de ser una tarjeta de visita que debe ser recuperada el buzón libera la trampilla trasera mediante el accionamiento de la bobina. En este momento la tarjeta cae por la parte trasera del buzón (3). La apertura del torno, barrera, portillo... no se realiza hasta que el buzón detecta la caída de la tarjeta gracias a una fotocélula.

- En el caso de ser una tarjeta de visita que debe ser recuperada el buzón libera la trampilla trasera mediante el accionamiento de la bobina. En este momento la tarjeta cae por la parte trasera del buzón (3). La apertura del torno, barrera, portillo... no se realiza hasta que el buzón detecta la caída de la tarjeta gracias a una fotocélula.



## CARACTERÍSTICAS

- Suministro en la tecnología de lectura de proximidad necesaria (MIFARE, DESFIRE, INDALA, HID...).
- Posibilidad de conectar LEDs de señalización rojo/verde; así como zumbador.
- Permite recuperar las tarjetas de visita con funda y pinza.
- Apropiado tanto para interiores como exteriores (necesario proteger la boca de la lluvia).
- Montaje empotrado sobre báculos, tornos, portillos... El lector debe ser montado sobre un plano inclinado o a 90° ya que el funcionamiento de recuperación de la tarjeta es por caída de la misma.
- Puede conectarse a cualquier UCA de la serie AS, ASD/2 (1 buzón por UCA) y ASD/4 (2 buzones por UCA).



## ▶ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones:	120 x 150 x 130 mm.
Modo de lectura:	Proximidad
Alimentación:	24 VDC.
Consumo:	250 mA
Señalización:	Led rojo, led verde y zumbador (opcional)
Conexionado:	8 hilos apantallado

## ▶ CÓDIGOS PRODUCTO

13044000: Lector buzón PRX-M  
13044100: Lector buzón PRX-D  
10097000: Lector buzón PRX-INDALA  
13033000: Lector buzón PRX-HID

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Nada de lo contenido en el presente documento podrá ser interpretado como una garantía adicional. DORLET S.A.U. no se responsabiliza de los errores u omisiones técnicas o editoriales que pueda contener el presente documento.