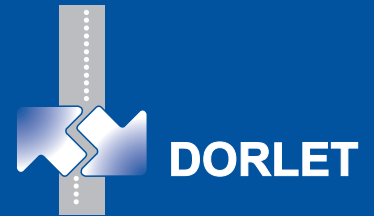


LECTOR MOTORIZADO

LECTOR MOTORIZADO DESTINADO A RECUPERAR LAS TARJETAS DE VISITA

COD 13017000



▶ LECTOR MOTORIZADO



Lector de tarjetas motorizado, especialmente orientado para instalaciones con sistemas de gestión de visitas, permite la recuperación de tarjetas caducadas, diseñado para montaje en portillos, tornos, báculos...

El lector puede ser suministrado con la tecnología de lectura adecuada para cada instalación.

Su funcionamiento es sencillo, en caso de introducir una tarjeta de visita que debe ser recuperada el lector la expulsa por la parte trasera del mismo, dando en ese momento la CPU la orden de apertura. En el caso de lectura de una tarjeta de empleado, que no debe ser recuperada, esta es expulsada por su boca frontal para ser recuperada por el empleado.

▶ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones (b. magnética):	62 x 86 x 108 mm.
Dimensiones (proximidad):	62 x 86 x 108 mm.
Dimensiones (chip):	62 x 86 x 108 mm.
Modo de lectura:	Inserción frontal motorizada
Cabezal:	Según tecnología de lectura
Alimentación:	24 VDC
Consumo:	250 mA
Señalización:	Led rojo LED verde, zumbador (opcional)
Conexión:	8 hilos apantallado (hasta 120 metros)

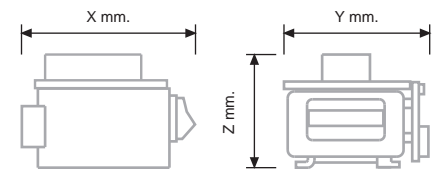
▶ CÓDIGOS PRODUCTO

13017000: Lector motorizado magnético
13043000: Lector motorizado PRX MIFARE

13022000: Lector motorizado PRX INDALA
13032000: Lector motorizado PRX HID

CARACTERÍSTICAS

- Suministro en la tecnología de lectura necesaria (banda magnética, proximidad...).
- Posibilidad de conectar LEDs de señalización rojo/verde; así como zumbador.
- Lectura de tarjeta completamente motorizada, con inserción frontal
- Apropiado tanto para interiores como exteriores (necesario proteger la boca de la lluvia).
- Montaje empotrado sobre báculos, tornos, portillos....
- Posibilidad de incorporar teclado y/o display para aumentar las prestaciones del lector (accesos con código, presencia...).
- Puede conectarse a cualquier CPU de la serie AS y SB.



dimensiones: X x Y x Z mm.
banda magnética: 135 x 120 x 65 mm.
proximidad: 175 x 120 x 90 mm.

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. no se responsabiliza de los errores u omisiones técnicas o editoriales que pueda contener el presente documento.