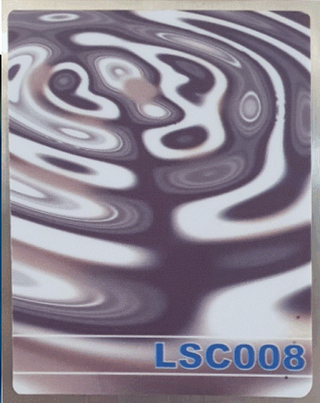


**LECTOR RFID – SIN CONTACTO**

Estos lectores permiten la identificación de un conductor o un vehículo.

**Lector de llaves sin contacto – LSC008****FUNCIONALIDADES**

- Lectura de llaves SC257 o SCP128
- Identificación conductor y / o vehículo
- Fachada IP54
- Dimensiones: 80 x 100 mm

SC257

**Lote de 10 llaves sin contacto – SC257**

Las llaves sin contacto se presentan cerca (1 cm máximo) del lector de referencia LSC008 o LRSC008 para los autómatas de distribución, también pueden servir para el control de acceso de referencia ASCxxx.

**CARACTERISTICAS**

- Grabadas y prog. con un número único
- Se puede poner en un llavero
- Color específico (consultarnos)
- Formato tarjeta de crédito: SCP128



SCP128

**Lector de llaves sin contacto móvil – LRSC008**

Permite leer tarjetas de identificación fijadas en los vehículos abastecidos. Es el lector que va hacia la tarjeta y no al revés.

- Lectura de las llaves SC257 o SCP128 (1cm) y envío al autómata (15m)
- Suministrado con receptor de radio conectado al autómata de combustible
- Terminal de plástico reforzado con batería incluida
- Cable de carga 12V incluido

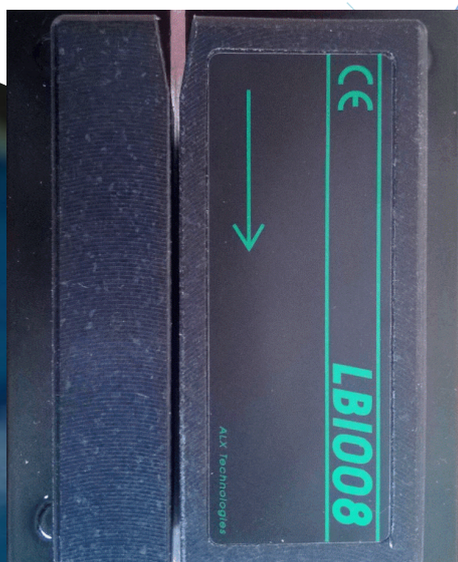
**Lecteur de clés sans contact sur P.C. – PC008x**

Lire des badges autres que les badges ALX (en technologie compatible) à partir du logiciel LV8 ou LVNET.

- Lecture des badges RFID 125kHz (PC008) ou MIFARE (PC008MIF)
- Connexion USB sur P.C. (Alimentation sur port USB)
- Boîtier plastique 100 x 200 x 30 mm



## LECTOR DE PISTAS MAGNETICAS



### Lector de tarjetas magnéticas de exterior LBI008

Permite leer todas las tarjetas magnéticas petroleras por ejemplo TOTAL GR, AS24...

Para utilizar el lector, arrastre la tarjeta de arriba hacia abajo.

#### FUNCIONALIDADES

- Lectura de las tarjetas BV256 y de cualquier tarjeta de pista ISO2
- Identificación del conductor y/o vehículo.

#### CARACTERISTICAS

- Fachada IP54
- Dimensiones: 84 x 102 mm

### Lote de 10 tarjetas programadas – BV256

Las tarjetas se introducen en un lector de referencia LBI008 para los controladores de distribución, también se pueden utilizar para el control de acceso ABIXXX.

En una instalación en la que los conductores están provistos de tarjetas petroleras, estas tarjetas adicionales permiten equipar al personal no rodante para una utilización idéntica de los sistemas de distribución de combustible y de control de acceso.

#### CARACTERISTICAS

- Tarjeta de plástico de formato TC con número de serie impreso.
- Número de serie programado en alta energía en pista ISO2.

