



## Descripción del producto

LMGR1EM - Lector Esclavo de Tarjetas ID 125 KHz con Indicador Led Wiegand 26/34bits

El LMGR1EM es un lector esclavo de tarjetas ID de 125 KHz, diseñado para operar como parte de un sistema de control de acceso. Presenta una carcasa plástica resistente al agua con clasificación IP68, haciéndolo adecuado para su uso tanto en interiores como en exteriores. Su diseño permite una búsqueda rápida de tarjetas y es compatible con los protocolos Wiegand 26/34 bits.

---

## Ventajas

- Carcasa de Plástico Resistente al Agua
- Bajo Consumo de Energía
- Alta Velocidad de Lectura
- Compatibilidad con Salida Wiegand 26/34 bits
- Energía Estandar de 12V

## Especificaciones

Frecuencia de tarjeta: **125 KHz (ID)**.

Salida de datos: Wiegand **26/34 bits**.

Consumo en espera: **Menos de 30 mA**.

Clasificación de resistencia al agua: **IP68**.

Velocidad de Lectura: **Menos de 0,1 segundos**.

Material de la carcasa: **Plástico resistente**.

Voltaje **12V**