

LP200

LECTOR LP200

*LP200 : lector de tarjetas 125 Khz
de sobremesa*



LP200 es el más pequeño y barato lector de tarjetas sin contacto en frecuencia 125 Khz tipo EM4100 y compatibles. Está estudiado para leer el número de serie (USN) de las tarjetas de Proximidad.

Su robusto diseño y su calidad de fabricación son la base de su éxito con los integradores de sistemas a nivel internacional.

Como todos los lectores de la familia LP, el modelo **LP200** es particularmente sencillo de usar para la lectura de tarjetas de Proximidad gracias a sus posibilidades de conexión USB, teclado o RS232.

www.a3m.eu

- » Lectura tarjetas Proximidad 125 Khz tipo EM
- » Alta calidad de fabricación, gran fiabilidad
- » USB, teclado o RS232
- » Modo respuesta automática
- » El más barato.



L E C T O R L P 2 0 0

LECTOR LP200



Interfaz sin contacto

- » Lectura del número de serie de las tarjetas de proximidad tipo EM4100 y compatibles.

Frecuencia de comunicación

- » 125 KHz

Distancia de lectura

- » De 0 a 15 cm, según transponder.

Interfaz de usuario

- » USB, teclado o RS232.

Cables

- » Directo de lector a PC.

Velocidad de comunicación

- » 9600 – 115200 baudrate (por defecto 115200)

Indicadores de estado

- » LED bi-color y buzzer

Alimentación

- » DC 9 /12V

Consumo eléctrico

- » Inferior a 120 mA

Temperatura de funcionamiento

- » -20°C a + 60°C

Humedad de funcionamiento

- » 0 a 95% humedad relativa sin condensación.

Material del casing

- » ABS.

Garantía

- » 2 años.

Distribuido por:

Aplicaciones

- » Control horario.
- » Control de accesos.
- » Identificación personal (visitantes en empresas, ferias).
- » Seguridad en casa y oficina (con llaveros 125 KHz).
- » Acceso controlado a recursos tipo informáticos, herramientas de producción.

