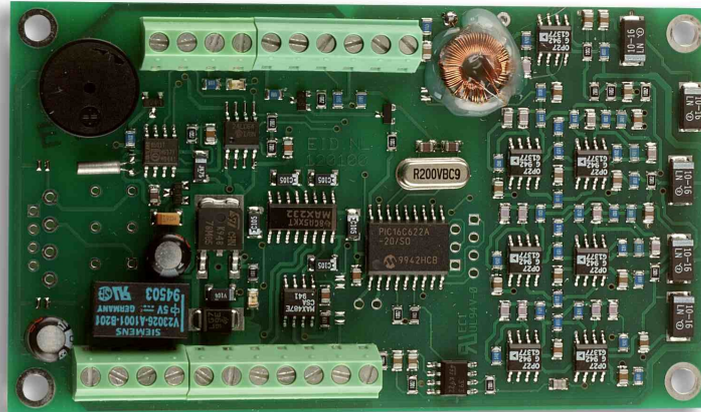


trovan[®]



LID 650

Lector OEM



Principales características:

- Diseñado para uso con antenas Activas. Puede usarse también con antenas pasivas con el complemento TM613.
- Un excelente lector que puede almacenar lecturas con fecha y hora . (hasta 3.200 standard y 12800 con ampliación de memoria)
- Lee todo tipo de transponders.
- LID650A : modelo especial para controles de acceso.

Datos técnicos	Versiones disponibles
<ul style="list-style-type: none">• Dimensiones : 100 x 58 x 16 mm.• Alimentación : 12 Vdc.• Peso : 40 gr.• Relay output (libre potencial ó 12 VDC)• 2º Relay opcional• Zumbador on board• Interfaces : RS232 , RS485• Distancia de lectura: depende de la antena.	<ul style="list-style-type: none">• LID650 : interface RS232• LID650 N : interface RS485, más de 250 lectores en red con 2 w. bus.• LID650 A : preparado para sistema de acceso.• LID650 M : Lee varios tipos de transponder
Complementos	Productos Relacionados
<ul style="list-style-type: none">• TM613 : para usar con antenas pasivas.• V805 : Fuente de alimentación.• CLK650 : Batería de respaldo clock (no 650 A)• MEMEXP 512 kb Eeprom ampliación memoria.• MEMEXP 1024 kb Eeprom ampliación memoria.	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"><div style="width: 48%;"><p>Antenas Pasivas</p></div><div style="width: 48%;"><p>Complementos electrónicos</p></div></div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"><div style="width: 48%;"><p>Antenas Activas</p></div></div>