

Transponderscanner

Transponderscanner zur Identnummerneingabe

- Als RS232- (Artikelnummer: 0001008) oder USB-Version (Artikelnummer: 0014310) zum direkten anschließen an eine Prüfgeräteschnittstelle (RS232-Version) oder an einen Computer (USB-Version)
- Für RFID-Transponder Typ A (125 kHz) mit vorprogrammierter Nummer



Technische Daten

Gehäuse	Polystyrol (UL 94 HB)
Frequenz	125 KHz ± 0,5 %
Maße	96 mm x 47 mm x 24 mm
Schutzklasse	IP 41
Betriebsspannung	RS232 : 5 V durch ein zusätzliches Kabel über USB USB: 5 V über USB
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50 °C
Stromverbrauch	ca. 60 mA max.
Unterstützte Transponder	<ul style="list-style-type: none"> - EM4102, UNIQUE - HITAG-1, HITAG-2, HITAG-S - EM4150, TITAN - EM4105, ZODIAC - Q5, T5557
Optionen	Wandhalterung
Antenne	Integrierte Ferritantenne
Artikelnummer	USB-Version: 0014310 RS232-Version: 0001008