

FISA SPECIFICATII Cititor de microcipuri RT100V8-Multistandard

Cititor de microcipuri RT100V8-Multistandard se poate conecta prin interfata USB la un PC si laptop.
Citeste: ISO FDX B, FDX A (fara IVID criptat), Q5, EM4102, TIRIS HDX si majoritatea microcipurilor

Specificatii tehnice:

- In conformitate cu standardele ISO 11784/85 si 14223 si respecta certificarea FCC, CE (Rohs)
- Displya: 128x64 alb si negru, OLED
- Dimensiuni: 155 mm (L) x 82 (W) x 33 (H)
- Greutate: 155 grame
- Putere: Bateri litiu 140mAh 3.7V
- Mod de incarcare: Mini USB
- Interval de citire > 8 cm (12mm x2mm FDX/A/FDX B taguri de sticla)
- Memorie: stocheaza pana la 1000 numere de microcipuri
- Temperatura: conditii de pastrare: -10 pana la +60 grade Celsius
- Conditii de utilizare: -5 pana la +40 grade Celsius