

Pocket reader RT 10

für ISO 11784 Microchips

**Leistung, Zuverlässigkeit, Benutzerfreundlichkeit
und das alles zu einem unschlagbaren Preis**



Wirkliche Grösse

Vet-ID liefert der **Pocket reader RT 10**, um Microchips, die in Tieren implantiert sind, lesen zu können (bis zu 7 cm).

Es liest "Chips" FDX-A und FDX-B, welche konform mit **ISO 11784** sind. **Auf Grund seiner geringen Grösse ist er leicht tragbar. Seine Leseentfernung ist gleich oder viel besser als bei grösseren Modellen.**

Es ist einfach über USB-Port aufladbar.

*Mit einem
Etui geliefert!*



TECHNISCHE DATEN

Frequenz	134,2 KHz \pm 10%
Batterie	Lithium Ion
Gewicht	Nur 40 g
Ladestrom	< 200mA, @5VDC auf USB Stecker
Leseentfernung	6-7 cm
Bildschirm	1 Zeile mit 16 Zeichen
Dimension	10,9 x 3,4 x 1,4 cm
Normen	CE Norm ISO 11785
Andere	Konfigurierbar in 6 Sprachen / Mit einem Etui geliefert

Der Pocket Reader RT10 hat eine Garantie für 1 Jahr.

