

CM388

LETTORE A BARRA DI TAG PER ANIMALI

Descrizione

Questo lettore di tag con tecnologia wireless supporta gli standard FDX-B e FDX-A (ISO11784/85).

Il lettore utilizza un display LCD (480x320) che può essere letto anche in ambienti luminosi esterni. La memoria registra fino a 20.000 letture di tag. I dati registrati possono essere trasferiti ad un computer via connessione USB o wireless.

Facilmente utilizzabile per la gestione di piccoli animali, gestione delle risorse, ispezioni ferroviarie ed altro.

Parametri tecnici

Frequenza	134.2KHz
Tag letti	FDX-B、FDX-A(ISO11784/85)、HDX
Distanza di lettura	FDX-B: Chip sottocutanei > 10 cm. Tag da orecchio > 20 cm.
	FDX_A: Chip sottocutanei > 10 cm. HDX: Tag da orecchio > 20 cm. Nota: dipende dal tag e dall'ambiente.
Standard	ISO 11784/85
Velocità di lettura	Meno di 100 ms.
Indicatori	Display LCD 480*320 ad alta luminosità Cicalini
Alimentazione	Batteria al litio
Batteria	0.4W / 3000mA
Capacità della batteria	Più di 10.000 letture a pieno carico
Comunicazione	USB / Bluetooth

