

FICHA TÉCNICA

MODELO BT-250 para identificación electrónica de crotales con compatibilidad RFID: ISO 11 784 & 11785 FDX-B , EM4102, HDX.

Portátil, operable a mano, de fibra de vidrio con mango de goma, con interfaz de usuario. Este potente lector está desarrollado para resistir los ambientes más duros dados en granjas, subastas ganaderas o mataderos.

Cumple con la normativa ISO 11784/5. Y se ajusta a los requisitos de protección Ip67. Este lector portatil es óptimo para trabajar bajo las condiciones más extremas.

El lector BT-250 ofrece unas cualidades únicas en su sistema dual de comunicación, con lector led y comunicación via Bluetooth. Capacidad de memoria para 800 identificaciones.



Datos técnicos

Frecuencia 134,2 Khz

Tipo de transpondedores FDX-B / HDX (Texas Tris, compatible ISO 11784/5)

Distancia de Lectura Hasta 40 cm (15,75") con Marcas Auriculares HDX Ø 30 mm trans.
Hasta 32 cm (12,5") con Marcas Auriculares FDX-B Ø 30 mm trans.
Hasta 15 cm (12X2 mm glasstag FDXB)

Interfaz USB virtual port, Bluetooth virtual com.port

Alimentación Litio/polímero batería 5000mAh, 3,7V

Carga batería Mini USB

Condiciones Ambientales Temp de Trabajo: de -20 hasta 50°C -
Temp de Almacenamiento: de -20 hasta 80°C Ip67

Peso 466 g

Aprobaciones CE, FCC

Memoria hasta 800 números de microchip

ROIPLAS s.l.

ROBLES INYECCIÓN DE PLÁSTICO S.L

Poligono Campollano Calle A nº 31 CP 02007 Albacete

TELF 967663700 FAX 967663701

roiplas@roiplas.com

www.roiplas.com