

FICHA TÉCNICA

MODELO LECTOR BT-100 para identificación electrónica de crotales con compatibilidad RFID: ISO 11 784 & 11785 FDX-B , EM4102, HDX.

Práctico lector compacto y resistente de forma ergonómica. Ofrece una rápida lectura y recopilación de datos RFID. Acorda con la norma ISO 11784/5. Permite una lectura fácil tanto de día como de noche. Su memoria permite 800 identificaciones. Dispone la función de ahorro de energía con visión monocromo y autodesconexión que amplía la duración de la batería. Se ajusta a los requisitos de protección Ip40.



Datos técnicos

Frecuencia 134,2 KHz.

Tipo de transpondedores FDXB (norma ISO), FDX A (Destron, AVID, AEG), HDX (Texas Tris) y EM4102 (ISO 11784/5).

Distancia de Lectura Aproximadamente entre 10-12 cm identificadores de ganaderías.
Aproximadamente 6-8 cm para transpondedores.

Interfaz USB, Plug & play, mini USB.

Batería 3.7 V, 1400 mA.

Dimensiones L 150 x W80 x H 35 mm.

Condiciones Ambientales Temp de Trabajo: de -5 hasta 40°C.

Peso Approx. 125 gr.

Aprobaciones CE, FCC.

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