

FICHA TÉCNICA

MODELO APR 350 para identificación electrónica de crotales

Portátil, operable a mano, teclado alfanumérico. Con conexión para antena externa, USB y cargador. Cumple con la normativa ISO 11784/5. Y se ajusta a los requisitos de protección Ip54.



Datos técnicos

Frecuencia 134,2 KHz.

Tipo de transponders FDX-B / HDX compatible (ISO 11784/5) H 4002 compatible (opcional).

Distancia de Lectura Hasta 25 cm con Marcas Auriculares HDX Ø 30 mm trans.
Hasta 18 cm con Marcas Auriculares FDX-B Ø 30 mm trans.
Depende de la marca auricular y el modo de potencia seleccionada.

Interfaz USB con la APC250 o la estación ADS200. Conexión a antena externa.

Alimentación Alimentado con acumuladores NiMH 9,6V/900mAh, en opción con cable y toma RS232.

Recargas del acumulador 2 x 1,5V AA recargables.

Dimensiones L 175 x W90 x H 36 mm.

Condiciones Ambientales Temp de Trabajo: de -10 hasta 60°C.

Peso Approx. 300gr sin accesorios extra.

Aprobaciones CE, FCC parte 15 clase A, Canada Industry Standard, CCIA, JRC.

ROIPLAS S.L.

ROBLES INYECCIÓN DE PLÁSTICO S.L

Polígono Campollano Calle A nº 31 CP 02007 Albacete

TELF 967663700 FAX 967663701

roiplas@roiplas.com

www.roiplas.com