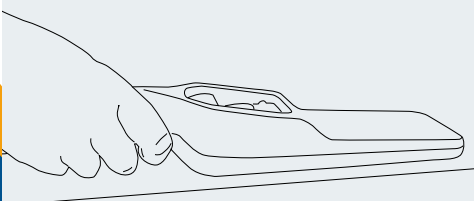


PD140

DETECTOR DE METALES PORTÁTIL EVOLUCIONADO

- Altísima sensibilidad
- Detección de metales magnéticos y no magnéticos
- Alarma óptica, acústica y vibración de la empuñadura
- Muy elevada autonomía de las baterías
- Elevada fiabilidad
- Fácil empleo
- Calibrado automático
- Carga baterías rápido inductivo (opcional para el modelo PD140VR)



LA EXCLUSIVA FORMA ERGONÓMICA DEL PD140SVR PERMITE LA INSPECCIÓN SIN INTERFERENCIA NINGUNA DE LOS DEDOS DEL OPERADOR



EXCLUSIVA
FORMA
ERGONÓMICA



MALETÍN CONTENEDOR V140

El Detector de Metales Portátil PD140 es un **dispositivo de altísima sensibilidad creado para la interceptación de objetos metálicos, magnéticos y no magnéticos**, sobre las personas o las cosas. Las aplicaciones incluyen la detección de armas, detonadores y otras pequeñas partes metálicas sobre personas, paquetes, equipaje o correspondencia.

La sonda de detección bi-direccional consiente la interceptación del metal desde ambos lados, inferior y superior.

La exclusiva forma ergonómica garantiza una toma segura, permitiendo operaciones de inspección rápidas y cuidadosas, con el máximo confort para las personas controladas.

El Detector de Metales PD140 está **disponible en dos versiones de sensibilidad estándar: PD140V y PD140VR** (modelo dotado de carga baterías inductivo sin contacto). Ambos están disponibles con pilas en seco 9V o baterías recargables Ni/MH. Otras opciones incluyen un carga baterías exterior BC140F, un maletín de transporte V140 y una pulsera.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALIMENTACIÓN	PD140V: con pilas secas 9V o bien batería recargable 9V NiMH PD140VR: 9V NiMH con cargador inductivo BC140F
INTERRUPTOR DE TRES POSICIONES CON SELECCIÓN DE DOS DIFERENTES MODOS DE ALARMA	Alarma óptica y acústica simultáneas. Buzzer incorporado (75 dBA a la distancia de 90cm) Alarma óptica y vibración de la empuñadura simultáneas
SENSIBILIDAD REGULABLE CON SELECTOR EXTERIOR DE 3 POSICIONES	
AUTONOMÍA EN SERVICIO PERMANENTE	con pilas secas alcalinas: 150 horas máx con baterías recargables NiMH: 40 horas máx
LUCES DE ENCENDIDO Y DE ALARMA	encendido (verde) alarma (rojo) Batería casi agotada (amarillo destellante)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	de -15°C a 65°C (de -40°C a 70°C sobre pedido) [humedad relativa: de 0 a 95%]

Realizado en mezcla ABS, en policarbonato anti-choques, de color gris

DIMENSIONES 340 x 80 x 55 mm

PESO (BATERÍAS INCLUIDAS) 0.400 kg

Conforme a las normativas CE y a las Normas Internacionales para la Seguridad Eléctrica y la Compatibilidad Electromagnética (EMC)

BC140F

CARGA BATERÍAS RÁPIDO INDUCTIVO

La unidad BC140F consiente la recarga, sin contacto eléctrico, de las baterías NiMH presentes en los Detectores de Metales PD140VR. El carga baterías BC140F está previsto para la conexión en cascada con unidades similares.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALIMENTACIÓN: 90-265Vrms, 50/60 Hz, 4 W

TIEMPO DE RECARGA: 4 horas (ciclo completo)

Interruptor ON/OFF con luz indicadora de encendido

Conexión en cascada con unidades similares (Hasta 20 unidades)

DIMENSIONES: 82 x 155 x 97 (h) mm

PESO: 0.500 kg

Longitud cable de conexión para alimentación de red: 1.80 m

Longitud cable de conexión para unidad en cascada: 0.17 m

Realizado en ABS, anti-choques, de color gris

Conforme a las normativas CE y a las Normas Internacionales para la Seguridad Eléctrica y la Compatibilidad Electromagnética (EMC)

V140

MALETÍN CONTENEDOR

El maletín V140, realizado en material plástico anti-choque, está predispuesto para alojar las siguientes partes: Detector de Metales PD140, carga baterías BC140F, muestra de prueba, cable de alimentación e instrucciones para el uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

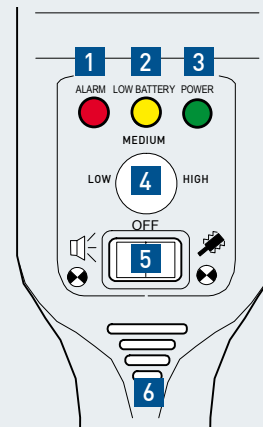
DIMENSIONES: 445 x 300 x 180 mm

PESO TOTAL: 2.300 kg

La construcción en polipropileno reforzado y los alojamientos al propósito hacen del maletín V140 el medio de transporte ideal, más seguro y compacto para el Detector de Metales PD140.

Conforme a las normativas CE y a las Normas Internacionales para la Seguridad Eléctrica y la Compatibilidad Electromagnética (EMC)

MANDOS Y DISPOSITIVOS DE SEÑALIZACIÓN



- 1 ALARMA** Rojo: señalización alarma
- 2 BATERÍA** Amarillo: señalización batería casi descargada (destellante)
- 3 ENCENDIDO** Verde: encendido y listo para el funcionamiento. Durante la recarga en la unidad BC140F, indica que la carga se ha completado
- 4 REGULADOR DE SENSIBILIDAD**
- 5 INTERRUPTOR ENCENDIDO / MODO**
 - lado izquierdo: encendido con alarma óptica y acústica
 - lado derecho: encendido con alarma óptica y vibración
- 6 TIMBRE DE ALARMA**

