

PD140SVR



Metal Detector Manuale Evoluto ad altissima Sensibilità

- > Altissima sensibilità
- > Rivelazione di metalli magnetici e non magnetici
- > Allarme ottico, acustico e vibrazione dell'impugnatura
- > Elevatissima autonomia delle batterie
- > Esclusiva forma ergonomica
- > Elevata affidabilità
- > Facile impiego
- > Taratura automatica
- > Carica batterie rapido induttivo



La forma ergonomica e l'elevata sensibilità di intercettazione del PD140SVR consentono rapide ed accurate operazioni di ispezione



Valigetta contenitore V140



www.ceia.net

PD140SVR

Metal Detector Manuale Evoluto ad altissima Sensibilità

Il Metal Detector manuale PD140SVR è un dispositivo ad altissima sensibilità ideato per l'intercettazione di oggetti metallici, magnetici e non magnetici, su persone o cose. Le applicazioni includono la rivelazione di armi, detonatori ed altre piccole parti metalliche su persone, pacchi, bagagli o corrispondenza.

La sonda di rivelazione bidirezionale consente l'intercettazione del metallo da entrambi i lati, inferiore e superiore.

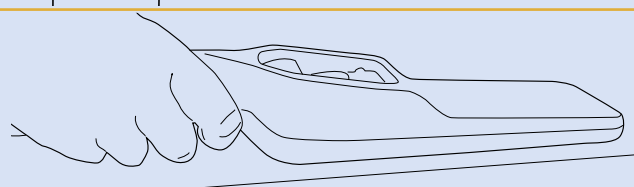
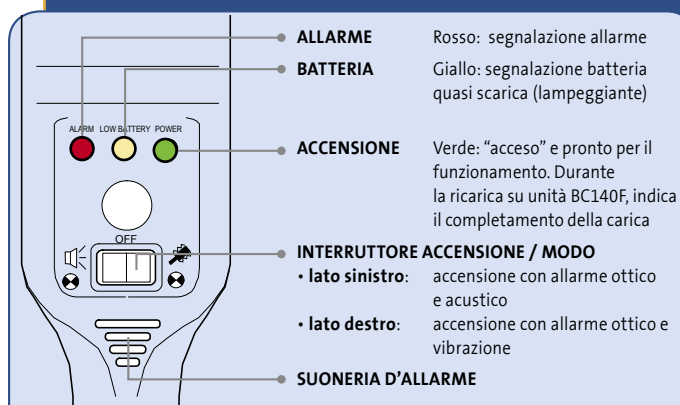
L'esclusiva forma ergonomica garantisce una presa sicura permettendo rapide ed accurate operazioni di ispezione, con il massimo comfort per le persone controllate.

L'apparato è fornito con campione standard per la verifica della calibrazione. Campioni di verifica custom possono essere forniti in accordo alle Regolamentazioni di Sicurezza vigenti.

Caratteristiche tecniche

| | |
|--|---|
| Alimentazione | batteria ricaricabile 9V NiMH |
| Interruttore a tre posizioni con selezione di due differenti modi di allarme | allarme ottico e acustico simultanei. Buzzer incorporato (75 dBA alla distanza di 90cm) allarme ottico e vibrazione dell'impugnatura simultanei |
| Sensibilità pre-calibrata, regolabile con trimmer interno | |
| Spie di accensione e di allarme | accensione (verde) allarme (rosso) batteria quasi scarica (giallo lampeggiante) |
| Durata della batteria* | allarme ottico ed acustico: 40 ore** allarme ottico e vibrazione: 30 ore** |
| Cinque differenti toni di allarme, selezionati in fabbrica, identificati dall'ultima cifra del numero di serie | |

COMANDI E DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE



L'esclusiva forma ergonomica del PD140SVR permette l'ispezione senza alcuna interferenza delle dita dell'operatore

Temperatura di lavoro | da -15°C a 65°C (umidità relativa: da 0 a 95%)

Realizzato in miscela ABS, in policarbonato antiurto, di colore grigio

Dimensioni: 340 x 80 x 55 mm

Peso (batterie incluse): 0.400 kg.

Conforme alle normative CE ed alle Norme Internazionali per la Sicurezza Elettrica e la Compatibilità Elettromagnetica (EMC)

* 10% in stato di allarme, 90% in attesa

** NiMH 9V - 150mAh cell

BC140F Carica batterie rapido induttivo

L'unità BC140F consente la ricarica, senza contatto elettrico, delle batterie NiMH presenti nei Metal Detector PD140SVR. Il carica batterie BC140F è previsto per il collegamento in cascata con unità consimilari.

Caratteristiche tecniche

| |
|--|
| Alimentazione: 90-265Vrms, 50/60 Hz, 4 W |
| Tempo di ricarica: 4 ore (ciclo completo) |
| Interruttore ON/OFF con spia di accensione |
| Collegamento in cascata con unità consimilari (fino a 20 unità) |
| Dimensioni: 82 x 155 x 97 (h) mm. Peso: 0.5 kg |
| Lunghezza cavo per collegamento di alimentazione da rete: 1.80 m |
| Lunghezza cavo di connessione per unità in cascata: 0.17 m |
| Realizzato in ABS, antiurto, di colore grigio |
| Conforme alle normative CE ed alle Norme Internazionali per la Sicurezza Elettrica e la Compatibilità Elettromagnetica (EMC) |



V140 Valigetta contenitore

La valigetta V140, realizzata in materiale plastico antiurto, è predisposta per ospitare le seguenti parti: Metal Detector PD140SVR, carica batterie BC140F, campione di test, cavo di alimentazione e istruzioni per l'uso.

Caratteristiche tecniche

Dimensioni: 445 x 300 x 180 mm

Peso totale: 2.5 kg

La costruzione in polipropilene rinforzato e gli appositi alloggiamenti rendono la valigetta V140 il mezzo di trasporto ideale, più sicuro e compatto per il Metal Detector PD140SVR.

LED VERDE lampeggiante: carica in funzione; fisso: carica completata

LED ACCENSIONE

INTERRUPTORE ACCENSIONE



Zona Industriale 54/G, 52040 Vicinaggio - Arezzo
Tel.: +39 0575 4181 Fax: +39 0575 418298 E-mail: infosecurity@ceia-spa.com