



DXL4

CERCA TUBI E CAVI

Il Localizzatore C.Scope DXL4 è un cerca servizi professionale progettato per rilevare, identificare e tracciare tubi e cavi interrati, con precisione e in totale sicurezza.

Fondamentale per tutti gli operatori che necessitano di localizzare il percorso di un determinato servizio.

Questo localizzatore possiede e funzionalità appositamente studiate per consentire agli operatori di rilevare i servizi più profondi, garantendo prestazioni migliorate e contribuendo così a ridurre i danni causati da errori in fase di scavo.



SCHEDA TECNICA

DIMENSIONE	720 x 280 x 65 mm
PESO	2.6 kg. batterie incluse 2.4 kg. batterie escluse
PROFONDITÀ DEL SEGNALE	Massimo 7 mt
BATTERIE	8 x AA (forniscono generalmente 40 ore di utilizzo ininterrotto a 20°C) Compatibile con batterie ricaricabili NiMH.
TEMPERATURA DI UTILIZZO	da -20°C a +50°C
FREQUENZA	33+131kHz
MODALITÀ DI RICERCA	POWER RADIO GENERATOR ALLSCAN
DATA LOGGING	Opzionale
COSTRUZIONE ROBUSTA	La scocca di DXL4 è composta da un doppio strato rendendo lo strumento altamente robusto
PROTEZIONE	IP65
DISPLAY LCD	Si

PRODOTTO CORRELATO



SGV4

TRASMETTITORE DI SEGNALE

- 4 livelli di potenza
- Segnale continuo o pulsato
- Segnale simultaneo in uscita di 33+131kHz
- Data logging
- Display LDC