

CS 1220 XD

Detektor



- Odporny na kurz i wilgoć, zgodnie z normą IP65
- Panel kontrolny odporny na uszkodzenia mechaniczne
- Oddzielny pojemnik na baterie
- Zasilanie bateryjne
- Wysokiej jakości, wodoodporna cewka
- Szybkie blokowanie i regulacja długości drążka detektora
- Komfortowy w użyciu uchwyt z podłokietnikiem
- Posiada głośnik i gniazdo do podłączenia słuchawek
- Składany drążek detektora ułatwiający przenoszenie urządzenia w pokrowcu transportowym
- Sterowany za pomocą przycisków

Zastosowania:

- Do lokalizacji pokryw i skrzynek zasuw

Detektor do lokalizacji pokryw i skrzynek zasuw typu: 1220 XD to urządzenie specjalnie zaprojektowane przez firmę C-Scope dla potrzeb branży wodociągowej, gazowniczej i firm prowadzących prace ziemno-budowlane.

Jest to wysokiej jakości detektor pozwalający na precyzyjną lokalizację znajdujących się pod powierzchnią gruntu obiektów metalowych takich jak: instalacje, żeliwne włazy, pokrywy studzienek, trzpieni zasuw, pręty zbrojeniowe, zakopane duże zbiorniki i inne elementy metalowe.

Specyfikacja techniczna

Nazwa detektora:	CS 1220 XD
Cewka:	Wodoodporna
Średnica Cewki:	25 cm
Waga:	1,75 kg
Zasilanie :	Baterie: 8 x 1,5 V typu LR06
Żywotność baterii:	40h - głośnik 80h - z użyciem słuchawek
Temperatury pracy:	od -15°C do + 50°C
Funkcje:	Dyskryminacja metali, automatyczne dostrajanie do gruntu, możliwość wykluczenia zakłóceń i błędnych wskazań
Sygnalizacja:	Dźwiękowa i wizualna
Głębokość detekcji:	- właz kanalizacyjny 150 cm - skrzynka zasuw 80 cm - trzpień zasuw 50 cm
Wyposażenie dodatkowe:	- osłona na głowice - pokrowiec - baterie

**Specyfikacja może ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia*