

CEIA MIL-D1



Блок живлення

- Типи батарей (4x), стандарт ANSI, тип D;
- 1,5 В лужний (LR20);
- 1,2 В Ni-Mh акумулятор.

Термін служби батареї

Термін служби батареї при 20°C (програма пошуку за замовчуванням):

- з лужними батареями: = 65 годин;
- з акумуляторами Ni-Mh (9000 мА/год): = 40 годин.

Індикатор заряду акумулятора

Металева сигналізація

- Регульована чутливість;
- Звукова сигналізація з регульованою гучністю.

Розміри

- Зовнішній діаметр головки зонда: 280 мм;
- Регульована відстань від рукоятки до пошукової головки: від 400 до 1620 мм (включно з головою);
- Блок електроніки: 215 x 155 x 80 мм;
- Корпус: 950 x 440 x 155 мм.

Вага

- Головка зонда і телескопічна ручка: 1,6 кг;
- Блок електроніки: 1 кг (без батарейок);
- Кейс: 7,7 кг;
- Сумка: 1,1 кг.

Температура зберігання

від -55 °С до +85 °С

Робоча температура

від -46 °С до +70 °С

Требуння

Дотримання та перевищення найбільш актуальних екологічних стандартів

Рівень захисту

- IP68 (IEC 60529);
- Сумка для транспортування з водостійкого синтетичного полотна.