

CEIA CMD/DW



Блок живлення

- Типи батарей (2x), стандарт ANSI, тип C;
- 1,2 В Ni-MH акумулятор - 1,5 В лужний (LR14).

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

- з Ni-MH (6000 мАг) акумуляторами: 8 годин;
- з лужними батареями: 6 годин.

Індикатор заряду акумулятора.

Металева сигналізація

- Регульована чутливість;
- Звукова сигналізація з регульованою гучністю та візуальним світлодіодним дисплеєм (маскується інфрачервоною кришкою, що закривається).

Розміри

- Пошукова головка: 350 мм x 140 мм;
- У складеному вигляді: 387 мм x 157 мм x 76 мм;
- Повністю розкладений: 1290 мм;
- Сумка для транспортування: 395 мм x 200 мм x 110 мм;
- Транспортний кейс: 475 мм x 350 мм x 175 мм.

Вага

- Металодетектор (з батареями): 800 г під водою; 2,75 кг на землі;
- Сумка для транспортування: 540 г;
- Транспортний кейс: 4 кг;
- Навушники: 170 г;
- Набір детектора CMD/DW: 7 кг.

Робоча температура

- від -46 °C до +70 °C (земля);
- Від замерзання до +70 °C (під водою).

Температура зберігання

від -55 °C до +85 °C.

Глибина занурення

- Сертифіковано для роботи на глибині до 100.
- 10 бар

Час налаштування

Типова 20 секунд (батареї вже на місці).

Акcesуари включені

- Адаптер живлення 90-260 В~ для вбудованого зарядного пристрою (для наземного використання). Код замовлення: GSMD-ACPSA1;
- Кабель живлення 12/24 В постійного струму зі штекером автомобільного прикурювача (для наземного використання). Код замовлення: GSMD-DCPSA1;
- Навушники (для амфібії). Код замовлення: GSMD-HP-DW;
- Зовнішній гучномовець (для амфібії). Код замовлення: GSMD-EXTSPK-DW.