

Features und Funktionen

- (1) Wir fügen eine Funktion der Kontrollleuchten. Diese Kontrollleuchten zeigen 20 verschiedene Distanzen zwischen dem Benutzer mit einem Empfänger und Sender.
- (2) am häufigsten verwendete Frequenzen sind Gold Rock, Sand Gold, Silber, Bronze, Messing und Edelmetall Stein.
3. Nachweis von Reichweite: 100-1500m
4. ermittelte Tiefe: 5-70m
5. nach Tracking-Ziel haben Sie eine Vorstellung von der Identifikation und der genauen Pinpoint.
6. das Gesicht (vorne) des Senders verfügt über sechs LEDs (Kanal Kontrollleuchten) am oberen Rand; Jeder ist für ein bestimmtes Element beschriftet.

Komponenten

- (1) einem grauen Gehäuse mit Aluminium schneiden, einen Griff und zwei Schlösser
- (2) externen Batterieanschluss
- (3) die Band-Empfänger
- (4) Kopfhörer
5. Erhalt der Stäbe
6. Batterie-Ladegerät, AC/DC Adapter, Eingang AC 115V, Ausgang DC 9V 7. Antenne
8. die Markierungsfahnen
- 9 Betriebsanleitung

Technische Daten

1. Max-Erkennung: 1500m
- (2) erkennen, Reichweite: 100-1500m
3. Akku: Kontinuierliche Arbeitszeit 48 4. Leistung: 850mA
- (5) Frequenz: 433Mhz +/-150Khz
6. innere Lagerung: EEPROM 16 k * 8-Bit
- (7) Spannung: 9 ~ 12VDC
- (8) Temperaturbereich:-40 ~ 85
- (9) Luftfeuchtigkeit Betrieb: 0 ~ 95 % (nicht kondensierend) 10. Ultraschallfrequenz: 400-3000Mhz +/-150Khz
- 11 Gewicht: 14LBS

Paket

1. Größe/Einheit: 520 * 185 * 350 mm
2. Gewichtseinheit: 8kg
- (3) Anz/CTN: 1HE
- (4) Größe/CTN: 503 * 305 * 164 mm
5. G.W./CTN: 8kg