

Caratteristiche e funzioni

1. aggiungiamo una funzione di spie. Questi indicatori luminosi segnalano 20 diverse distanze tra l'utente con un ricevitore e il trasmettitore.
2. più comuni frequenze sono Gold Rock, sabbia d'oro, argento, bronzo, ottone e preziosi Pietra.
3. rilevazione della gamma: 100-1600m
4. rilevando profondità: 5-70m
5. dopo rilevamento destinazione, avrete un'idea dell'identificazione e l'esatta pinpoint.
6. del viso (anteriore) del trasmettitore dispone di sei LED (spie di canale) attraverso la parte superiore; ciascuno è etichettato per un particolare elemento.

Componenti

1. un caso grigio con profili in alluminio, una maniglia e due serrature
2. esterno porta batteria
3. il ricevitore cintura
4. testa telefoni
5. ricezione di canne
6. caricabatteria, adattatore AC/DC, ingresso AC 115V, uscita 9V DC
7. Antenna
8. bandierine
- 9 operatori manuale

Specifiche

1. Max di rilevamento: 1600m
2. rilevamento gamma: 100-1600m
3. batteria ricaricabile: Funzionamento continuo 48 ore
4. Potenza: 850mA
5. frequenza: 433MHz + /-150Khz
6. interno deposito: EEPROM 16k * 8bit
7. tensione: 9 ~ 12VDC
8. gamma di temperature: -40 ~ 85
9. umidità di funzionamento: 0 ~ 95% (senza condensa)
10. Frequenza ultrasuoni: 400-3000mhz + /-150Khz
11. Peso: 14kg.

Pacchetto

1. unità di formato: 520 * 185 * 350 mm
2. peso per unità: 8kg
3. Qty/CTN: 1unit
4. dimensione/CTN: 503 * 305 * 164 mm
5. g.w. /CTN: 8kg