## 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: 100-1500m
- 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

etichettati 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**

- Max di rilevamento: 1500m
  rilevamento gamma: 100-1500m
- 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  $\sim$  95% (senza condensa) 10. Frequenza ultrasuoni:

400-3000mhz + /-150Khz

11. Peso: 14kg. Pacchetto

1. unità di formato: 520 \* 185 \* 350 mm

peso per unità: 8kg
 Qty/CTN: 1unit

4. dimensione/CTN: 503 \* 305 \* 164 mm

5. g.w. /CTN: 8kg