

Detector de metales Detector de metales VR6000, alta sensibilidad Detector de mano Detector de metales oro

Características y funciones

1. agregar una función de luces indicadoras. Estos indicadores muestran diferentes 20 distancias entre el usuario de un receptor y el transmisor.
2. frecuencias más comunes son el oro de roca, arena oro, plata, bronce, latón y preciosos Piedra.
3. detección de rango: 100-1600m
4. detección de profundidad: 5-70m
5. después de seguimiento objetivo, usted tendrá cierta idea de la identificación y precisión exacta.
6. la cara (frente) del transmisor tiene seis LEDs (luces de indicador de canal) en la parte superior; cada uno es etiqueta para un elemento determinado.

Componentes

1. una caja gris con ajuste de aluminio, un mango y dos cerraduras
2. externo batería puerto
3. el receptor de banda
4. audífonos
5. barras de recepción
6. cargador, adaptador, entrada AC 115V, salida de 9V DC
7. Antena
8. marcador banderas
- Manual del 9 operador

Especificaciones

1. máxima detección: 1600m
2. detectar la gama: 100-1600m
3. la batería recargable: Continua trabajando 48 horas
4. Potencia: 850mA
5. frecuencia: 433Mhz + /-150Khz
6. interior de almacenamiento: EEPROM 16 k * 8 bits
7. voltaje: 9 ~ 12V
8. temperatura: -40 ~ 85
9. humedad de funcionamiento: 0 ~ 95% (sin condensación)
10. Frecuencia ultrasónica: 400-3000Mhz + /-150Khz
11. peso: 14LBS

Paquete

1. tamaño/unidad: 520 * 185 * 350 mm
2. unidad de peso: 8kg
3. Qty/CTN: 1Unidad
4. Tamaño/CTN: 503 * 305 * 164 mm
5. G.W./CTN: 8kg