

DHI-ISC-H001

Détecteur de métaux portable



Le détecteur de métaux portable est un détecteur de métaux portable haute performance doté de multiples fonctions. Il est largement utilisé dans les gares ferroviaires, les gares routières, les sites touristiques, les usines d'électronique, les usines de bijouterie et d'autres occasions, pour permettre un environnement de travail sûr.

Vue d'ensemble du Système

Le détecteur de métaux portable peut détecter automatiquement les cibles après le démarrage et son échelle de balayage est large. Sans ajustement, il peut effectuer la détection rapidement et avec précision. En mode Haute sensibilité, il peut détecter des petites cibles métalliques, telles que des broches et des lames de rasoir.

Fonctions

Réglage de la sensibilité

Règle la sensibilité pour la zone de détection selon les besoins.

Alarme

Prend en charge l'alarme sonore et lumineuse ou l'alarme de vibration pour une alerte rapide.

Voyant de veille

Lorsque le voyant vert est allumé, cela signifie que l'appareil fonctionne normalement.

- Batterie 9 V incluse
- Fonction d'activation et désactivation de la détection
- 2 niveaux de sensibilité
- Alarme sonore, lumineuse ou vibratoire pour la détection des métaux
- Contrôle l'alarme sonore ou l'alarme de vibration séparément

Protection de sécurité

L'appareil utilise un champ magnétique de faible intensité et est conforme aux normes de rayonnement électromagnétique pour garantir qu'il ne présente aucun risque pour les femmes enceintes et n'interfère pas avec les stimulateurs cardiaques, les disquettes, les films photographiques et les bandes vidéo.

Scène

Le détecteur de métaux portable peut être utilisé dans les gares ferroviaires, les gares routières, les métros, les bâtiments gouvernementaux, les centres d'exposition, les rencontres sportives, les conférences, les écoles et autres occasions.

Caractéristiques Techniques

Général

Dimensions Extérieures Globales	420 mm × 90 mm × 45 mm (16,5 po × 3,5 po × 1,8 po)
Dimensions de l'emballage	445 mm × 265 mm × 520 mm (17,5 po × 10,4 po × 20,5 po)
Poids Net	690 g (1,5 livre) (sans batterie)
Poids Brut	920 g (2 livres) (avec batterie)
Tension de Fonctionnement	Batterie 6F22/15F8H 9 V ou batterie rechargeable
Consommation Électrique	0,27 W
Température de Fonctionnement	De -20 à 55° C (de -4 à 131° F)
Humidité de Fonctionnement	De 0 % à 95 %
Température de Stockage	De -20 à 70° C (de -4 à 158° F)
Humidité de Stockage	Humidité relative de 0 à 95 %
Fréquence de Fonctionnement	Environ 25 KHz

Port

Alimentation	Batterie 6F22/15F8H 9 V ou batterie rechargeable
--------------	--

Certification

Certification	GB12899-2018 IEC 60068-2-1 IEC 60068-2-2 CE-LVD : EN62368-1 CE-EMC : Directive 2014/30/UE relative à la compatibilité électromagnétique FCC : 47 CFR FCC Partie 15, sous-partie B
---------------	--

Informations de Commande

Type	Modèle	Description
Détecteur de métaux portable	DHI-ISC-DH001	Détecteur de métaux portable DHI-ISC-H001

Dimensions (mm[pouces])

