

## Série 270SA

### Boîtier de commande numérique à panneau latéral



- 5 zones pour une précision accrue dans la détection des menaces ;
- Parfait pour les environnements à espace restreint ; •

Conçu pour résister à une utilisation quotidienne dans les zones  
à fort trafic ; • Fonctionnement  
convivial ; • Garantie de 3 ans ;

Conforme à la norme de sécurité électrique EN60950

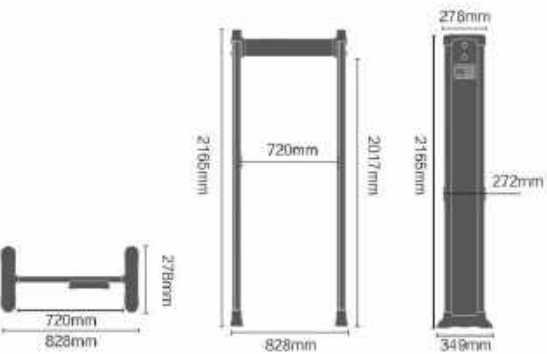
Conforme à la norme EN50081-1 sur les rayonnements

Conforme à la norme anti-interférence EN50082-1



## Spécifications du produit

Dimensions extérieures globales	2165*828*349mm
Dimensions intérieures du passage	2017*720*349mm
Tension de fonctionnement	CA 100 V ~ 240 V 50/60 Hz
Pouvoir	12W
Températures de fonctionnement -20~65	
Environnement d'installation	Largeur 100 cm * Longueur 200 cm (portée minimale sans métal)



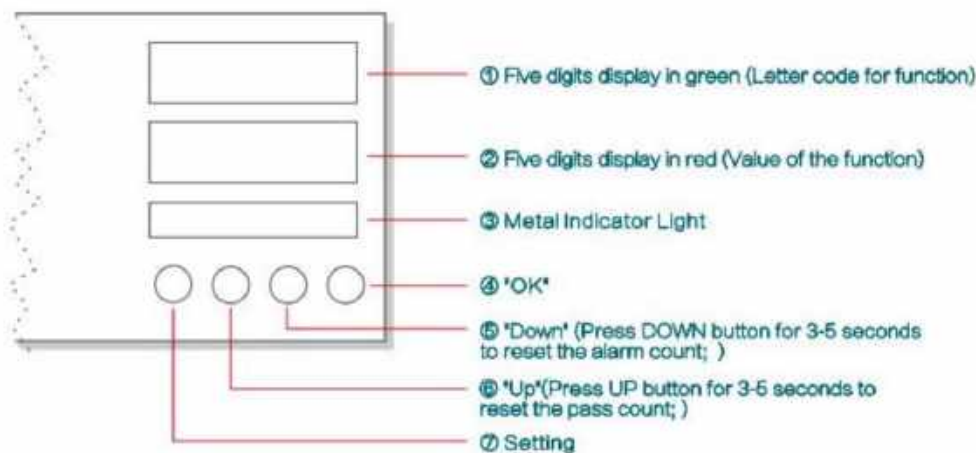
## Configuration des fonctions

Zones de détection	5 zones verticales
Nombre de passes	0-99999
Nombre d'alarmes	0-99999
Plage de précision de détection des métaux	Pièce d'un dollar
Interface utilisateur	Deux jeux d'affichage à tube numérique rouge et vert vif + mode de fonctionnement du panneau intégré à quatre boutons
Fonction de protection par mot de passe	Protection par mot de passe à 5 chiffres
Fréquence de fonctionnement	0-99
Niveau de sécurité	0-99
Niveau de sensibilité	0-400
Volume de l'alarme	0-99
Tonalité d'alarme	1-99
Heure de l'alarme	1-99
Mise en scène	72 scènes prédéfinies
Réglage infrarouge	0-Les deux groupes désactivés 1-Groupe avant ON 2-Groupe arrière ON 3-Les deux groupes activés
Barres LED gauche et droite	Interchangeable
Barres d'alarme LED	Groupes avant 2
Détection et alarme simultanées dans zones multiples	2 zones de détection déclenchent simultanément l'alarme

## Fonctions optionnelles : Les zones ci-dessus peuvent être équipées des fonctions suivantes

- Port de développement secondaire/Port de modernisation
- Voyants d'alarme LED des panneaux avant et arrière
- Connexion tourniquet

## Affichage de l'interface



## Norme de référence anti-interférence



Rester à  $\geq 80$  cm de l'appareil à rayons X

Gardez  $\geq 50$  cm entre deux unités

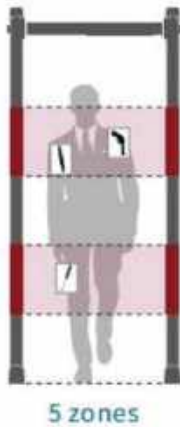
Gardez  $\geq 10$  cm du mur

Remarque : les distances ci-dessus sont données à titre indicatif uniquement et les distances réelles sont soumises à la précision des performances du débogage sur site ; plus la sensibilité est élevée, plus l'intervalle de distance est grand et plus la sensibilité est faible, plus l'intervalle de distance est petit.

## Kits de test



## Zone de détection



## Emballer

Conditionnement:	Boîte en carton
Dimensions du colis :	L2245 x l635 x H200 mm
Volume:	0,29 m <sup>3</sup>
Poids net :	24 kg
Poids brut :	30 kg

