



Speed Gate **IDTRONIC**

ID GATE 8700

Données techniques

Specifications	
Tension Alimentation	24VDC - 90-100W hors lecteurs
Fréquence de passage	jusqu'à 55 personnes /min
Largeur de la zone de passage	650mm ; 900mm ; 1200mm
RFID	En option
Directions de passage contrôlées	Bidirectionnel
Interface de communication	TCP/IP
Température de fonctionnement	-10 à 75°C
Matériel	Acier inoxydable, portes battantes en plexiglas, verre trempé
Mécanisme d'urgence	Bras anti paniques
Classe de Protection	IP65 (Utilisation possible extérieur)
Poids Net	80Kg
Contenu de la livraison	<ul style="list-style-type: none"> • 1x tourniquet 8700 • 1x panneau de commande

► Applications

- Contrôle d'accès dans les entreprises
- Aéroport
- Batiments publics
- Clubs fitness Premium

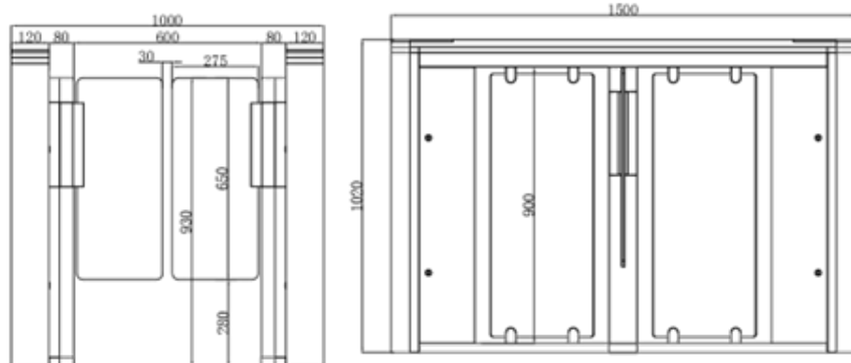
► Caractéristiques

- Mode bidirectionnel ou non
- Alarme sur passage non autorisé
- Fonction de réinitialisation si personne ne passe
- Voyants LED de passage
- Capteurs IR pour passage sécurisé
- Garantie de 3 ans

► Equipements (option):

- Lecteurs RFID (NXP MIFARE® Ultralight, Classic 1k / 4k)
- Télécommande sans fil
- Installation possible de lecteurs tiers (par exemple, MIFARE, LEGIC, EM, HID)

Dimensions





Dimensions

Verre	Plexi
Speed Gate 8700 650x1000mm	Speed Gate 8700 650x1000mm
Set Vantaux Verre 900x1000mm	Set Vantaux Plexi 900x1000mm
Set Vantaux Verre 650x1300mm	Set Vantaux Plexi 650x1300mm
Set Vantaux Verre 900x1300mm	Set Vantaux Plexi 900x1300mm