

# WDT1000 PRO

## Tourniquet tripode étanche acier inoxydable WDT1000 PRO



Access Control System



Fingerprint Recognition



Drop-arm



Bi-directional



Mechanical Unlocking



Access Control System

## Features

- Ouverture automatique après déclenchement du signal d'incendie d'urgence
- Fonction de remplacement automatique, repositionnement après le passage d'une personne
- La carte mère possède une fonction manuelle, réglage du délai d'ouverture automatique de la porte
- Anti-suivi : empêcher le dépassement illégal
- Fonction anti-retournement avec verrouillage automatique après un virage à 120 degrés
- Abaissement automatique des bras en cas de coupure de courant : la porte reste dégagée en cas d'accident
- Interface électronique standard : télécommande via Internet, compatible avec divers lecteurs de cartes et capable de recevoir un signal de relais
- Différents modes de contrôle disponibles et adaptables à vos besoins
- Fonction d'alerte automatique en cas d'erreur : facilite la maintenance et l'utilisation.
- Commande manuelle par bouton ou télécommande : passage bidirectionnel
- Signal d'ouverture avec ou sans mémorisation
- Voyants rouge et vert : indication de passage ou d'arrêt, pour une entrée et une sortie facilitées



# Specifications

Taille :	420 * 280 * 980mm	Tension d'alimentation:	220 V CA $\pm$ 10 ,% 50 Hz
Humidité relative :	95% Aucune condensation	Tension d'entraînement:	AC12V+AC18V
Signal d'entrée:	12v DC level or 12v pulse>100ms	Courant de fonctionnement:	$\leq$ 2000mA
Longueur de la barre :	510mm	Durée de vie	$\geq$ 5 million times
angle ouvert :	$^{\circ}$ 120	vitesse de passage :	30 person/minutes
Direction ouverte :	Simple et double (en option)	environnement de travail:	Extérieur et intérieur
Degré IP :	IP43	Largeur du passage :	$\leq$ 550mm

## Dimensions (mm)

