



TS2000

Tripod Turnstile

Tourniquets tripodes de la série TS2000 pour contrôle d'entrée

TS2000 Pro est une série de tourniquets tripodes pour contrôle d'entrée de file unique conçus pour un fonctionnement silencieux et sans problème en consommant très peu d'énergie. Fabriquée en acier inoxydable, la série TS2000 Pro possède une très longue durée de vie.

TS2000 est également étonnement compacte et conçue pour fonctionner dans tous les petits espaces de travail.

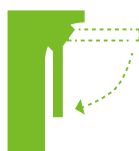
Le tripode de la série TS2000 Pro reste normalement en position fermée, il refuse donc l'accès à la partie sécurisée. Lorsque le lecteur TS2000 (RFID et/ou empreintes digitales) valide les empreintes digitales ou la carte d'accès d'un utilisateur, son tripode se débloque, permettant aux utilisateurs de passer à la partie sécurisée. L'**option** bouton REX intégrée permet aux utilisateurs de sortir aisément de la partie sécurisée sans avoir besoin d'utiliser leur carte d'accès ou leurs empreintes digitales. Compatible avec ZKBioAccess IVS et ZKBioSecurity.



Système de
contrôle d'accès



Reconnaissance
d'empreintes digitales



Barrière à bras
tombant



Bi-directionnelle



Déverrouillage
mécanique

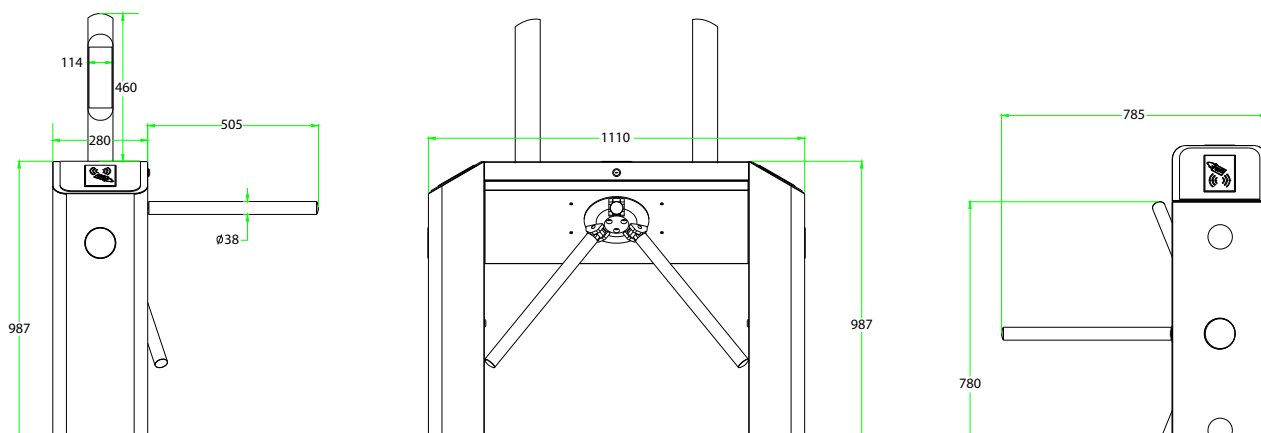
Caractéristiques:

- Structure en acier inoxydable SUS304
- Tourniquet tripode bidirectionnel avec fonction d'abaissement pour contrôle d'entrée
- Pictogrammes LED pour une expérience utilisateur intuitive et une cadence élevée dans les deux sens
- Qualité élevée à un prix abordable
- Faible consommation d'énergie
- Large gamme d'accessoires
- Processus d'installation facile
- Maintenance et monitoring simples
- Compatible avec ZKBioAccess IVS et ZKBioSecurity

Caractéristiques techniques:

Alimentation		AC110V/220V, 50/60Hz
Consommation d'énergie	Au démarrage	73W
	En veille	20W
	Déverrouillage	63W
Température de fonctionnement		-28 °C - 60 °C
Humidité de fonctionnement		5%-80%
Environnement de fonctionnement		Intérieur / extérieur (si abrité)
Vitesse de passage	RFID	Maximum 30 personnes/minute
	Empreinte digitale	Maximum 25/minute
Largeur de passage (mm)		505
Empreinte au sol (mm × mm)		785*1110
Dimensions (mm)		L=1110, W=280, H=987
Dimensions avec emballage(mm)		L=1175, W=370, H=1070
Poids net (kg)		42
Poids avec emballage (kg)		48
Indicateur LED		Y
Matériau du châssis		SUS304 Acier inoxydable
Matériau du couvercle		SUS304 Acier inoxydable
Matériau de la barrière		SUS304 Acier inoxydable
Mouvement de la barrière		Rotation
Mode d'urgence		Oui
Niveau de sécurité		Moyen
Cycles moyens entre pannes (MCBF)		1 million
Options / Accessoires		Compteur, châssis et couvercle en SUS316, télécommande

Dimensions (mm)



www.cec-dz.com

E-mail: contact@cec-dz.com

CECi Sétif:

036 62 61 63/036 62 65 55
0770 301 294 / 0770 261 410
contact@cec-dz.com

CECi Alger:

023 70 78 17 / 023 70 78 35
0770 963 243 / 0770 986 528

CECi El Eulma:

0770 941 336 / 036 76 30 76
soft@cec-dz.com