

Tourniquet Tripode 1 pied

TR1

Généralités

Modèle	Désignation
TR1	A bras rabattable

Le tourniquet tripode à un pied TR1 est compact et robuste, idéal pour organiser les flux de passage pour tout type d'entrée. Facile à installer dans des espaces réduits.

En acier galvanisé et peinture époxy, couleur RAL au choix selon la palette disponible, il s'intégrera parfaitement dans tous les environnements.

Le TR1 peut être livré en option avec un système de contrôle d'accès pour être utilisé pour le contrôle d'accès et la gestion de temps de présence.

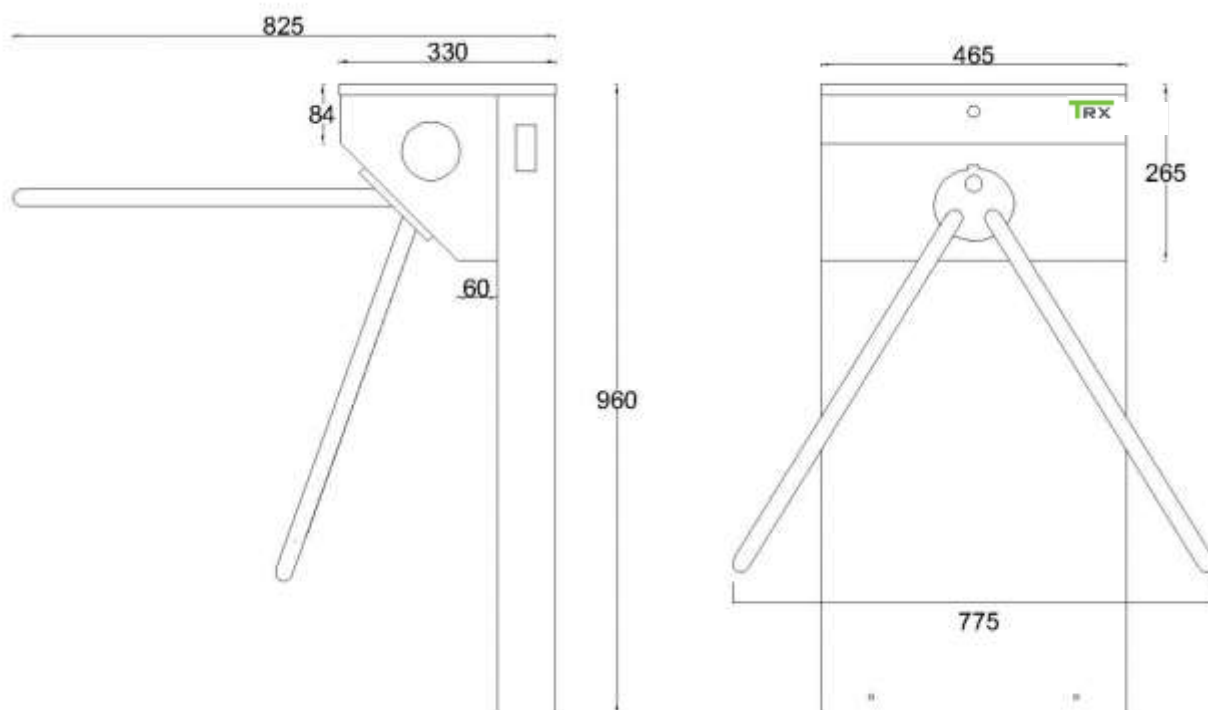
Le modèle de base TR1 à contact sec s'intègre avec tout système de contrôle d'accès.




Les bras tombent automatiquement en cas de coupure de courant ou urgence incendie.

Spécifications

	TR1
Bras tombant	OUI
Alimentation	220V/110V AC, 50/60Hz
Température d'opération	0 à 60 C
Humidité relative	5 à 85%
Consommation	15 - 68W
Matière	Acier Galvanisé – Peinture époxy (RAL Standards)
LED d'indication de passage	OUI (x2)
Lecteur Intégré	En option
Contrôleur Intégré	En option
Entrée d'urgence	OUI
Hauteur max	960 mm
Largeur max avec bras	825 mm
Poids Net	31 Kg
Communication	Contacts secs, (TCP-IP et USB en option)
Débit de passage	45/min
Indice de protection	IP54 : Usage intérieur et extérieur
MCBF	1 million
CE	Conforme aux normes européennes

Dimensions



Couleurs RAL Standards		
RAL 9003	Blanc Sécurité	
RAL 9005	Noir foncé	
RAL 9006	Aluminium Blanc	
RAL 7004	Gris sécurité	
RAL 5013	Bleu cobalt	
RAL 6007	Vert Bouteille	
RAL 3002	Rouge Carmin	