

# Tourniquet Tripode 1 pied

Trois modèles : Basique, avec contrôle d'accès à carte RFID et Biométrie

**TR1, TRC1 et TRB1**



## Généralités

Modèle	Désignation
TR1	A bras tombant
TRC1	A bras tombant avec contrôle d'accès intégré à carte RFID
TRB1	A bras tombant avec contrôle d'accès intégré à carte RFID et lecteur d'empreinte

Les tourniquets Tripodes TR1 sont compacts et robustes, idéals pour organiser les flux de passage pour tout type d'entrée.

Faciles à installer dans des espaces réduits

Les modèles TRC1 et TRB1 avec contrôle d'accès intégré réduisent considérablement le temps d'intégration.

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

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

## Spécifications

	TR1	TRC1	TRB1
Bras tombant	OUI		
Allimentation	220V/110V AC, 50/60Hz		
Température d'opération	0 à 60 C		
Humidité relative	5 à 85%		
Consommation	15-68W		
Grade inox	304-Grade satiné - 1,5 mm		
LED d'indication de passage	OUI		
Lecteur intégré	Non	Carte RFID KR101	Carte RFID & Empreinte FR1200
Entrée d'urgence	OUI		
Hauteur max	960 mm		
Largeur max avec bras	810 mm		
Poids Net	34	34	34
Communication	Contacts secs	Contacts secs, TCP-IP et RS485	
Logiciel inclus	Non	Gestion de temps de présence et contrôle d'accès	
Débit de passage	30/min	30/min	25/min

## Dimensions

