

## Praktika T-02A

Tourniquet sur socle utilisation pour extérieur (-40° / +50°) , humidité 80%, IP53

- Un Design ergonomique
- Structure et bras en acier inoxydable
- Système de fixation au sol avec socle
- Afficheurs LED électroluminescents pour indication de passage
- Système avec auto centrage motorisé
- Fonction Anti panique
- Un passage confortable, libération de passage en 2,5 secondes
- Applications : création d'une zone de passage sur un rang avec plusieurs T-02
- Suffisamment de place pour implémentation de lecteurs sur les 2 cotés
- Compatible avec la majorité des systèmes de contrôle d'accès



Un panneau de contrôle distant (commande manuelle du tourniquet) est livré avec le tourniquet



[www.oxgard.com](http://www.oxgard.com)



Tourniquet motorisé



Fonction automatique Anti panique



Solution brevetée



Tension alimentation



30 nb de Passages / min



Environnement température

## Caractéristiques techniques pour le tourniquet PRAKTIKA T-02A

Les caractéristiques	Les significations	L'unité de mesure
Les gabarits: - En état de fonctionnement - Avec les bras baissés	1100*1050*840 1100*1050*340	mm
Le poids	66	kg
La gamme des températures : - L'exploitation - Le transport et l'entreposage	-40...+50 -40...+50	°C
L'humidité relative	80	%
La largeur du passage formé	500	mm
La capacité de service	30	persons/min
CAPACITY_STORAGE_CARDS_PROD*	>500	pièces
La quantité maximum des télécommandes connectés.	2	pièces
La durée de service	8	année

Les caractéristiques électriques	Les significations	L'unité de mesure
La tension de l'alimentation: - nominal - travail	12 10,8...13,2	V
Un moyen courant en régime de l'attente**	0,4	A
Un moyen courant en régime du passage**	1,5	A
Le courant maximum de la consommation (pendant le pliage des planchettes en régime "l'Antipanique")**	5,0	A

## Composantes PRAKTIKA Série T-02



### La télécommande Praktika

Haute immunité au bruit

Longueur du fil reliant la télécommande peut mesurer jusqu'à 1 km, sans perte de d'information dans la transmission des ordres

