



Rue Edouard Lalo - B.P 423

85504 LES HERBIERS CEDEX

T: +33 (0)251 64 81 15 Fax : +33 (0)251 71 60 37

Mail : [pondevie@horofrance.fr](mailto:pondevie@horofrance.fr)

# CATRACA FLEX

Le Tourniquet Flex est un complément indispensable pour le total contrôle d'accès de quelque entreprise. Avec un système de bras rétractable, le Tourniquet Flex permet contrôler des utilisateurs handicapés.



ERGONOMIE



BRAS  
INOXYDABLE

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### Composition du Produit

Tourniquet Flex

Logiciel de configuration Inners' Manager

### Modèles de Tourniquet Flex

Type de communication: Tourniquet Flex - communication RS232 ou RS485

Tourniquet Flex Net - communication TCP/IP

### Caractéristiques du Tourniquet Flex

Mouvement horizontal du bras pour permettre le passage de fauteuil roulant ou poussette

Leds de signalisation en couleurs vert et rouge pour l'indication de tourniquet libéré ou bloqué.

Deux lecteurs de proximité, chacun pour libérer le passage dans un sens

Possède commandement externe pour contrôle de sirène aux horaires programmés ou indication de sélection pour fouille.

Fonction de compteur à travers du logiciel Inners' Manager.

Liste pour contrôle d'accès des utilisateurs selon les horaires configurés – jusqu'à 15.000 utilisateurs

Capacité d'emmagasinage: jusqu'à 16.000 registres

Peuvent être enrôlés jusqu'à 100 horaires pour commandement de sirène (signalisation d'entrée et sortie de plages horaires)

Changement automatique d'horaire au début et à la fin d'été

Clavier numérique de fonctions: permet enrôlement de 10 fonctions spéciales

Permet la connexion d'un bouton poussant pour libération de la rotation (sauf les modèles biométriques)

Peut être utilisé aux applications En Ligne ou Autonome

### Techniques

Alimentation: 90Vac à 230Vac , 50Hz ou 60Hz

Consommation: 17W

Dimensions (cm): sans le bras - 250 x 1025 x 255 (Largeur x Hauteur x Profondeur)  
avec le bras - 250 x 1025 x 1075 (Largeur x Hauteur x Profondeur)

Poids: 28 kg

Conditions ambiantales: Utilisation interne

Température 0 à 45°C

Communication:

Modèle Tourniquet Flex - avec communication série RS232 et RS485.

RS232: câble jusqu'à 100m de longueur

RS485: câble jusqu'à 1.500m de longueur, permet raccorder jusqu'à

32 tourniquets ou Inners à la même port série (nécessaire convertisseur RS232/RS485 connecté au PC)

Modèle Tourniquet Flex- communication Ethernet 10/100 Mbps (TCP/IP)

Relais d'actionnement externe: relais avec capacité de courant de jusqu'à 3A. Contact sec. Système de mécanisme avec déplacement horizontal du bras.

Équipement en acier carbone avec peinture epoxy résistance. Bras en tube d'acier inox poli.

UPS: batterie interne rechargeable permet l'opération de la part électronique du terminal par jusqu'à 8 heures hors tension, permet le registre d'utilisateurs. Dans cette condition les bras de tourniquets restent libérés.

Afficheur « Big Number » de 2 lignes par 16 colonnes avec back light

### Optionnels

Convertisseur RS232/RS485

### Caractéristiques du Logiciel Inners' Manager

Configuration des produits ligne Inner

Collecte de données des produits ligne Inner



[www.horofrance.fr](http://www.horofrance.fr)