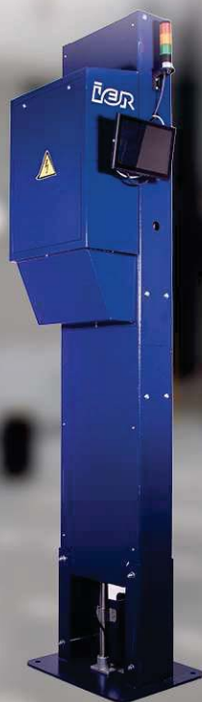


IER i765

Portique RFID

SOLUTION INTELLIGENTE ET MODULAIRE
D'IDENTIFICATION AUTOMATISÉE DE VOS ACTIFS



PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

-  Réceptions/Expéditions automatisées
-  Détection des dévoyés
-  Intelligence métier via Edge Computing
-  Détection du sens de passage
-  Solution supervisée 24/7

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

-  Fabrication en France
-  Personnalisable dans nos usines
-  Lecture simultanée de plus de 800 tags
-  Logiciels RFID Suite édité par IER
-  Plateforme modulaire

IDENTIFICATION AUTOMATISÉE



Contrôle expéditions
et réceptions



Détection des
dévoyés



Structure modulaire
jusqu'à 9 mètres



Écran tactile avec
scénarios personnalisés

TECHNOLOGIE RFID

Le portique RFID est une solution intelligente et modulaire d'identification de vos actifs. A travers la lecture automatisée, la géolocalisation en temps réel, la détection des dévoyés et le processus personnalisable de réception et expédition, vous aurez une visibilité de vos stocks, de vos flux, des opérations et à dans votre entrepôt.chaque étapes dans votre entrepôt.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Application	Lecture RFID en transition de zone
Type de tags	EPC Global Gen 2 Class 1
Bande de fréquence	Europe: 865.6 ... 867.6 MHz (ETSI) USA/Canada: 902.75 ... 927.25 MHz (FCC)
Largeur maximale de système	Couverture de passage jusqu'à 9m
Poids du système	80 kg (toutes options)
Dimensions externes (HxLxP)	2200mm x 520mm x 500mm
Température de fonctionnement	Opération: 0°C + 40°C/ Stockage: 20°C + 70°C
Espace minimum entre les tags	10 mm recommandé
Options	LIDAR Ecran 10,4" couleur HD tactile



Contactez-nous

IER - 3, rue Salomon de Rothschild - 92150 Suresnes - Tél. : +33 (0)141 38 60 00 - Email : trackntrace@ier.fr