



DESCRIPTION

Grâce à sa technologie UHF, le **tunnel RFID SO-5-CY** peut compter très rapidement les lots de marchandises posés sur la bande transporteuse.

Piloté par un automate, il lit plus de 300 tags en 3 secondes.

La liste des tags détectés s'affiche à l'écran. En cas de non-conformité, une **alarme** ou un **message d'alerte** peuvent être paramétrés.

Interfaçable à votre système d'informations, le tunnel RFID s'intègre parfaitement à vos installations en ligne.

EXEMPLES D'UTILISATION

Comptage des éléments sortant de vos entrepôts : outils, vêtements, pièces manufacturées... pour une traçabilité optimale de vos stocks !

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (L x l x h) : 1800 x 800 x 1200 mm

Charge maximale : 80 kg

Ecran tactile : 10,1"

Système d'exploitation : Windows et Android

Puissance de sortie : 33 dbm/36 dbm

Ligne de convoyage : contrôle indépendant à trois étages avec vitesse réglable (maximum 40m/min)

Fréquence RFID UHF : ETSI 860-868 MHz

Nombre d'antennes : 1 (mais possibilité d'en rajouter si nécessaire)

Quantité de lecture d'étiquettes ou de tags : plus de 400 en simultané

Protocoles : ISO 18000-6C/EPC C1G2