Lecteurs industriels

Le Journal de la Logistique

SOCIÉTÉ : STID • ACTIVITÉ : conception, fabrication et commercialisation de lecteurs et tags RFID pour le contrôle d'accès et la traçabilité des produits • CONTACT : info@stid.com • www.stid.com

Produit : Lecteur industriel MSI



Ce matériel est un lecteur industriel ISO15693-3 développé pour des applications d'identification de « courte portée » en milieu industriel ou similaire. Équipé de deux antennes, le MSI est totalement automatisé et s'adapte à des environnements spécifiques tels que l'agroalimentaire. Il dispose en complément d'une mécanique robuste et de connexions protégées pour

une meilleure étanchéité. Une entrée spécifique permet de raccorder une cellule optique et de déclencher la lecture RFID automatiquement au passage des objets taggés. Il convient aux besoins des convoyeurs, des chaînes de montage et de l'automatisation de process.

Stand : E41

Société : STID • Activité : conception, fabrication et commercialisation de lecteurs et tags RFID pour le contrôle d'accès et la traçabilité des produits • Contact : info@stid.com • www.stid.com

Produit : Lecteur industriel LXi

Ce produit est un lecteur RFID industriel ISO15693-3 conçu pour des applications d'identification de traçabilité et de logistique en industrie. Développé pour identifier des objets statiques ou en

mouvement sur des moyennes distances, le LXi est doté d'une antenne compacte et d'une vitesse de lecture et d'écriture optimales.



Produit: Lecteur industriel XLi

Ce lecteur RFID 13,56 MHz de grande dimension pour la lecture de pile de bacs est spécifiquement adapté au milieu industriel avec une grande surface de lecture. Le XLi est un lecteur industriel ISO15693-3 développé pour des applications de

traçabilité et de logistique en milieu industriel. Son design et ses performances sont conçus pour identifier les produits en hauteur, comme des palettes par exemple. Sa coque en inox s'adapte également aux s'adapte également a



Produit : Tags et étiquettes adhésives RFID pour l'industrie agroalimentaire

Les seuls identifiants pour l'agroalimentaire garantissant la réalisation d'un million de cycles écriture/effacement. Les tags et les étiquettes STID ont été conçus pour respecter les spécificités du secteur de l'industrie agroalimentaire. Par exemple, la résistance aux lavages haute pression et aux variations de température. Ces tags peuvent aussi s'intégrer dans d'autres univers industriels.

