

> Douchette 1D 2D à grande vitesse

Les lecteurs de codes-barres DataMan 8050 bénéficient des dernières technologies d'algorithmes Cognex dans des douchettes industrielles pratiques et légères. Le DataMan 8050 lit les codes-barres 1D et 2D à une vitesse incroyable, de manière fiable et économique, même lorsqu'ils sont endommagés, tachés, rayés ou mal imprimés.

> Conception modulaire facilement adaptée pour répondre à vos besoins

Grâce à ses modules de communication avec ou sans fil et interchangeables sur le terrain, un lecteur peut être configuré pour répondre à des besoins spécifiques en matière de communication.

> Conception industrielle robuste

Le lecteur de codes-barres DataMan 8050 a été conçu pour être utilisé dans les environnements les plus difficiles. Parmi ses caractéristiques, on peut noter : crochet pour dragonne ou fil pour le passer à la ceinture, viseur lumineux et centralisé pour un ciblage précis, avertisseur sonore et lumineux fournissant à l'opérateur un retour immédiat.



Les lecteurs de codes-barres DataMan 8050 sont équipés des meilleurs algorithmes de lecture de codes-barres développés par Cognex et ont été conçus pour une utilisation dans des conditions difficiles. Ces algorithmes décodent rapidement et facilement tous les codes-barres, même les plus difficiles. De plus, grâce à leur conception modulaire, les lecteurs DataMan 8050 peuvent répondre à tous les besoins de communication actuels et futurs.

Performances éprouvées

Les lecteurs DataMan 8050 sont idéaux pour les applications dans n'importe quel environnement industriel qui nécessitent une technologie et des performances de lecture de codes-barres fiables.



- Construction et assemblage automobiles
- Fabrication d'appareils électroniques
- Contrôle de réception
- Expédition
- Mise en kit automobile
- Aéronautique
- Conditionnement
- Logistique

Performances de lecture des codes-barres 1D/2D à grande vitesse

- Les algorithmes 1DMax+ brevetés avec technologie HOTBARS™ permettent au lecteur DataMan 8050 de décoder rapidement et facilement les codes-barres 1D les plus difficiles, sous tous les angles et dans n'importe quel sens.
- Nos algorithmes 2D, les plus performants de leur catégorie, lisent de nombreuses symbologies 2D, même endommagées, effacées ou ayant une distorsion de la perspective. Les symbologies 2D prises en charge sont notamment DataMatrix, QR, PDF417, MaxiCode et Aztec.
- Grâce à ses performances de lecture exceptionnelles, le DataMan 8050 peut lire les codes-barres endommagés, recouverts de plastique, imprimés au jet d'encre, manquant de contraste, mal imprimés, rayés, effacés, irréguliers, déchirés, de petite taille ou tachés.

Cognex® définit une nouvelle référence en matière de performance de lecture de codes industriels. Nos lecteurs de pointe présentent plusieurs nouvelles fonctionnalités pour les douchettes industrielles. Pour en savoir plus sur les douchettes DataMan 8050X, 8100 et 8500, consultez la page www.cognex.com/dataman.

