



Lecteur Filaire Linear Imager

Les lecteurs Linear Imaging au contact Touch 65/95 représentent le choix idéal lorsque l'on recherche une solution à prix abordable pour la bureautique et le point de vente.

La Touch 65/90 Pro est une solution multi-interface "tout-en-un" avec interface RS-232, USB, émulation Wedge & Pen alors que la Touch 65/90 Light est disponible uniquement en interface USB ou PS2 Wedge et RS-232. Ces scanners garantissent une excellente performance de lecture de tous les codes barres, même abîmés ou déchirés, dès le premier passage, grâce à la reconstitution des codes endommagés ou mal imprimés, pour plus de productivité. De plus, le formatage et l'édition de données permettent de formater les données collectées afin de les rendre compatibles avec le logiciel d'exploitation utilisé.

Les lecteurs Touch sont disponibles avec des fenêtres de lecture de 65 mm / 2.6 in et 90 mm / 3.5 in, pour la lecture de codes de taille standard et large. Les lecteurs Touch sont disponibles avec gâchette. Ils peuvent également être utilisés sans, simplement en la désactivant par une simple commande de configuration.

Les Touch sont disponibles en gris foncé. Des options supplémentaires de couleurs personnalisées sont disponibles pour une quantité minimum de commande.



Points Clés

- Fenêtre de Lecture Large: 65 mm / 2.6 in et 90 mm / 3.5 in
- Taux élevé de lecture dès le premier passage, grâce à un logiciel de reconstitution des codes endommagés ou mal imprimés
- Formatage et édition de données (65/90 Pro)
- Multi-interface : USB, RS-232, Keyboard Wedge et Wand (65/90 Pro)
- Lecture des codes linéaires GS1 DataBar™



Caractéristiques

Capacités de décodage

Codes Linéaires / 1D Lit tous les codes 1D standards dont les codes linéaires GS1 Databar™

Alimentation

Courant électrique en Fonctionnement (Typique): 100 ma à 5 VCC
Standby/Veille (Typique): < 500 µa à 5 VCC
Tension en entrée 5 VCC +/- 5%

Conditions environnementales

Humidité (Sans condensation) 90%
Luminosité ambiante 0 - 2.000 lux
Protection ESD 16 kV
Résistance à l'eau et à la poussière IP30
Résistance aux chocs nombreuses chutes sur du béton à 1,2 m / 3,9 ft
Température en Fonctionnement: 0 à 55 °C / 32 à 131 °F
en Stockage / Transport: -20 à 70 °C / -4 à 158 °F

Interfaces

Keyboard Wedge: 65/90 Light; RS-232 / USB / Keyboard Wedge / Wand Multi-Interface: 65/90 Pro; USB: 65/90 Light; Wand: 65/90 Light

Caractéristiques Physiques

Couleurs Gris Foncé ; D'autres couleurs et personnalisations sont disponibles selon la quantité minimum commandée.
Dimensions Touch 65: 16,4 x 7,8 x 6,3 cm / 6,5 x 3,0 x 2,5 in
Touch 90: 17,5 x 10,0 x 8,0 cm / 6,9 x 3,9 x 3,1 in
Poids Touch 65: 160,0 g / 5,6 oz
Touch 90: 195,0 g / 6,9 oz

Performance de Lecture

Contraste d'impression (Min) Modèle Light: 25%
Modèle Pro: 15%
Imager Sensor CCD Solid-state 2048 pixels
Indicateur de lecture Beeper (Tonalité Réglable): LeD de Bonne Lecture
Résolution (Max) Touch 65: 0,100 mm / 4 mils
Touch 90: 0,130 mm / 5 mils
Taux de lecture (Max) 256 scans/sec.

Distance de lecture

Profondeur de champ Distance minimum dépend de la longueur du code et de l'angle de scan.
Varie selon la résolution d'impression, le contraste et la lumière ambiante.
5 mils: 0 à 2,5 cm / 0 à 1,0 in
7,5 mils: 0 à 4,3 cm / 0 à 1,7 in
10 mils: 0 à 5,0 cm / 0 à 2,0 in
13 mils: 0 à 6,8 cm / 0 à 2,7 in
20 mils: 0 à 8,0 cm / 0 à 3,2 in

Sécurité

Accord des Autorités Ce produit remplit les critères de sécurité et de réglementations en utilisation normale.
Vous pouvez consulter le quick Reference Guide pour obtenir la liste complète des certifications obt
Respect des normes Conforme à la loi Chinoise RohS; Conforme à la loi Ue RohS

Logiciels

Atdatalogic Aladdin™ Le logiciel de configuration aladdin de Datalogic est téléchargeable gratuitement
OPOS / JAVAPOS Les logiciels JavaPoS sont téléchargeables gratuitement
Les logiciels oPoS sont téléchargeables gratuitement

Garantie

5-ans



Fixations/Stands

- 90aCC1878 Support de table/mural, Touch 65 (SPC-ToUCh65)
- 90aCC1879 Support de table/mural, Touch 65/90 (SPC-ToUCh65/90)

© 2007-2008 Datalogic Scanning Inc.

All rights reserved. • Protected to the fullest extent under U.S. and international laws.
• Copying, or altering of this document is prohibited without express written consent from Datalogic Scanning, Inc.

Datalogic is a registered trademark of Datalogic S.p.a. in many countries and the Datalogic logo, Datalogic aladdin, PuzzleSolver and Touch are trademarks of Datalogic S.p.a.

other brand and product names may be trademarks of their respective owners.

Product specifications are subject to change without notice.

DS-ToUCh-FR 20080917