



## UN LECTEUR DE CONTACT POUR LES CODE-BARRES D'IDENTIFICATION

La gamme de lecteurs Linear Imaging TD1100 représente la solution idéale pour les clients ayant besoin d'une solution économique de lecture au contact sans pour autant sacrifier qualité et performance.

Conçu pour diverses applications, les lecteurs TD1100 fournissent la garantie d'une lecture au contact d'excellente qualité sur tous les code-barres linéaires, y compris ceux qui sont endommagés ou mal imprimés.

## LECTEUR ROBUSTE AVEC DEUX OPTIONS DE FENÊTRE DE LECTURE

Compacts et légers, les lecteurs TD1100 sont également robustes puisqu'ils peuvent résister aux chutes de 1,5 m, ce qui s'applique d'ordinaire à une gamme de produits supérieure.

Les lecteurs TD1100 sont disponibles avec des fenêtres de lecture de 6,5 cm / 2,6 in (65) ou 9,0 cm / 3,5 in (90), ce qui est idéal pour la lecture de codes standards ou larges.

## USAGE MULTIPLES POUR DIFFÉRENTES APPLICATIONS

Les lecteurs TD1100 65 / 90 Pro sont multi-interfaces « tout-en-un » : RS-232, USB, Keyboard Wedge et Wand Emulation. Les lecteurs TD1100 Lite 65 / 90 sont USB ou RS-232 / Keyboard Wedge Emulation.

Un support innovant permet aux lecteurs TD1100 de lire sur documents ou articles de petite taille en mode mains libres.

## POINTS CLÉS

- Large fenêtre de lecture : 6,5 cm / 2,6 in et 9,0 cm / 3,5 in
- Excellente capacité de lecture sur les code-barres endommagés ou mal imprimés
- Options d'interfaces : USB ou Keyboard Wedge Emulation / RS-232 (65/90 Lite); USB / RS-232 / Keyboard Wedge / Wand Emulation (65/90 Pro)
- Lecture de code-barres linéaires GS1 DataBar™
- Support compact et innovant pour une lecture en mode mains-libres
- Résistance aux chutes de 1,5 m / 5,0 ft
- Les programmes de service EASEOFCARE offrent un large choix d'options de couverture afin de protéger vos investissements, garantissant une productivité et un retour sur investissement (ROI) optimaux

## MARCHES CIBLES- APPLICATIONS

- Distribution: Magasins spécialisés non alimentaires et points de service
  - Coupons 1D sur téléphones portables
- Administrations publics et Services: Bibliothèques, écoles, agences gouvernementales
  - Idéal pour les larges codes sur les livres, documents et factures
- Banque et finance: Banque, assurance, services publics
  - Idéal pour les larges codes sur les documents, factures

## TD1100

# CARACTERISTIQUES

### CAPACITES DE DECODAGE

<b>Codes Lineaires / 1D</b>	Lit tous les codes 1D standards dont les codes linéaires GS1 DataBar™.
<b>Stacked Codes</b>	GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectionnel

### ALIMENTATION

<b>Courant Electrique</b>	En Fonctionnement (Typique) : <100 mA @ 5 VDC Standby/Veille (Typique) : 20 mA @ 5 VDC
<b>Tension en Entree</b>	5 VDC +/- 0.5 V

### CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

<b>Luminosite Ambiante</b>	0 - 20.000 lux
<b>Resistance aux Chocs</b>	Nombreuses chutes sur du béton à 1,5 m / 5,0 ft
<b>Protection ESD (Decharge Electrique)</b>	16 kV
<b>Humidite (Sans-Condensation)</b>	5 - 95%
<b>Resistance a l'Eau et a la Poussiere</b>	IP30
<b>Température</b>	En Fonctionnement : 0 à 50 °C / 32 à 122 °F En Stockage / Transport : -20 à 70 °C / -4 à 158 °F

### INTERFACES

<b>Interfaces</b>	RS-232 / Keyboard Wedge: 65/90 Lite RS-232 / USB / Keyboard Wedge / Wand Emulation Multi-Interface: 65/90 Pro USB: 65/90 Lite
-------------------	--

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET DESIGN

<b>Couleurs Disponibles</b>	Noir; D'autres couleurs et personnalisations sont disponibles selon la quantité minimum commandée.
<b>Dimensions</b>	65 Pro & Lite : 16,0 x 8,4 x 5,8 cm / 6,3 x 3,3 x 2,3 in 90 Pro & Lite : 17,0 x 10,4 x 6,7 cm / 6,7 x 4,1 x 2,7 in
<b>Poids</b>	65 Pro & Lite : 130,0 g / 4,6 oz 90 Pro & Lite : 153,0 g / 5,4 oz

### PERFORMANCE DE LECTURE

<b>Source Lumineuse</b>	Eclairage : 640 nm LED
<b>Contraste d'Impression (Minimum)</b>	25%
<b>Angle de Lecture</b>	Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): +/- 45°; Skew (Yaw): +/- 70°
<b>Indicateurs de Lecture</b>	Beeper (Adjustable Tone); Good Read LED
<b>Resolution (Maximum)</b>	0,102 mm / 4 mil

### DISTANCES DE LECTURE

<b>Profondeur de Champ Typique</b>	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. Code 39 : 10 mil s: 0 à 12,0 cm / 0 à 4,7 in Code 39 : 7,5 mils : 0 à 8,1 cm / 0 à 3,2 in EAN13 : 13 mils : 0 à 15,0 cm / 0 à 6,0 in
------------------------------------	---

### SECURITE & REGULATIONS

<b>Accords des Autorites</b>	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.
<b>Respect des Normes Environnementales</b>	Conforme à la loi Chinoise RoHS; Conforme à la loi UE RoHS

### LOGICIELS

<b>Datalogic Aladdin™</b>	Le logiciel de configuration Aladdin de Datalogic est téléchargeable gratuitement.
<b>OPOS / JavaPOS</b>	Les logiciels OPOS et JavaPOS sont téléchargeables gratuitement.
<b>Remote Host Download</b>	Facilite les mises à jour et la maintenance, et améliore la productivité.

### GARANTIE

<b>Garantie</b>	5-Ans
-----------------	-------

## ACCESSOIRES

### Fixations/Stands



HLD-T010-65 Support de table/mural les 65  
HLD-T010-90 Support de table/mural les 90