

touch 65™
touch 90™

Lecteurs CCD au contact

SBE
30 rue de Penthièvre
75008 PARIS
Tel : 01 42 25 23 23
Mail: contact@sbedirect.com
www.sbedirect.com



Description Générale

Datalogic Scanning, fournisseur international de lecteurs code barres Linear Imager et Laser, offre toute une gamme de scanners à main parfaitement adaptée pour la bureautique et les points de vente.

Les Touch 65/90™, lecteurs Linear Imager au contact, représentent le choix idéal lorsque l'on recherche une solution à prix abordable offrant en même temps performance de lecture et qualité.

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. Avec un taux de lecture de 256 scans/seconde, ces scanners garantissent une excellente performance de lecture de tous les codes barres, même abîmés ou déchirés, là où plusieurs passages sont souvent nécessaires avec d'autres lecteurs.

De plus, la gamme 65/90™ offre la technologie de décodage PUZZLE SOLVER™, développée et brevetée par Datalogic. Celle-ci permet de collecter partiellement les données par balayages successifs et de les combiner pour obtenir le code complet, ce qui accroît considérablement les capacités de "bonne lecture" du produit.

Les Touch 65/90™ Pro offrent également les fonctions d'édition et de formatage des données. Celles-ci permettent à l'utilisateur de personnaliser le format dans lequel il souhaite recevoir les données collectées, quelque soit le logiciel utilisé.

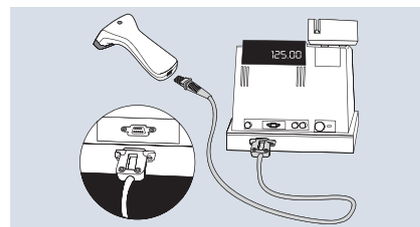
Caractéristiques

- > Vitesse de balayage 256 scans/sec
 - > Nombreuses interfaces USB, RS-232, Interclavier et Crayon pour un modèle unique (Modèles Pro)-
 - > Lecture des codes GS1 Databar
 - > Architecture Multi-standard Avancée
 - > Fenêtre de lecture à 65 ou 90 mm
 - > Technologie de décodage PUZZLE SOLVER™
 - > Edition et formatage complets des données (Modèles Pro)
 - > Compatible Sunrise 2005 -
-
- > Collecte de données dans les environnements du commerce et de la bureautique
 - > Collecte de données dans les environnements industriels légers

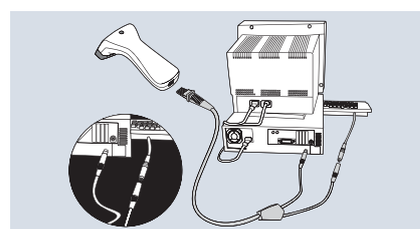
Spécifications

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES	
ALIMENTATION	+ 5 VDC ± 5 % Directe par le terminal ou PC via le port USB, Interclavier, Crayon ou une alimentation externe PG5 en mode RS-232
CONSOMMATION	150 mA max.
CARACTERISTIQUES MECANIQUES	
DIMENSIONS	164 x 77,5 x 63 mm (Tous les modèles du lecteur Touch 65™) 175 x 100 x 80 mm (Tous les modèles du lecteur Touch 90™)
POIDS (approx.)	160 g (Tous les modèles du lecteur Touch 65™) 195 g (Tous les modèles du lecteur Touch 90™)
BOITIER	CYCOLOY
LONGUEUR DU CABLE	2 m droit
PERFORMANCES	
SOURCE LUMINEUSE	LED rouge visible
RESOLUTION MAX.	0,1 mm (Tous les modèles du lecteur Touch 65™) 0,13 mm (Tous les modèles du lecteur Touch 90™)
VITESSE DE BALAYAGE	256 scans/sec
CONTRASTE D'IMPRESSION	15% min (Modèles Pro) – 25% min (Modèles Light)
CHAMP DE LECTURE	65 mm (Tous les modèles du lecteur Touch 65™) 88 mm (Tous les modèles du lecteur Touch 90™)
DISTANCE DE LECTURE	0 à 50 mm sur codes EAN 13 MAG1
CODES LUS	Famille 2/5, Code 39, Code 32, Code CIP 39, Code 128, EAN128, EAN/UPC, ISBN/ISSN, CODABAR, Code 93, ISBT128, MSI, Plessey, Telepen, Delta IBM, Code 11, Code 49, Code 16K, GS1 Databar
INDICATEURS DE LECTURE	LED et bip à sonorité réglable
MODE DE LECTURE	Simple ou auto-discrimination du code
METHODE DE PROGRAMMATION	
Manuelle	Lecture des codes à barres spécifiques
Automatique (RS-232)	Commandes logicielles via le port série
DL Aladdin™	Programme de configuration sous Windows
INTERFACES	USB, RS-232, Wedge, Pen (Modèles Pro) USB ou RS-232 et Wedge (Modèles Light)
UTILITAIRES	OLEPOS et JAVAPOS téléchargeables gratuitement à partir du site www.datalogic.com
ENVIRONNEMENT	
TEMPERATURE DE FONCT.	0 à 55 °C
TEMPERATURE DE STOCKAGE	-20 à 70 °C
HUMIDITE	90% sans condensation
RESISTANCE AUX CHUTES	IEC 68-2-32 Test ED
CLASSE DE PROTECTION	IP30

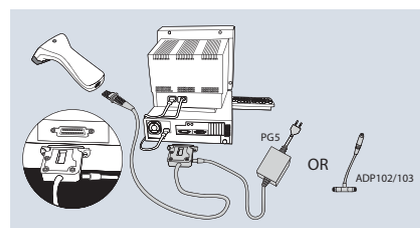
Connexions



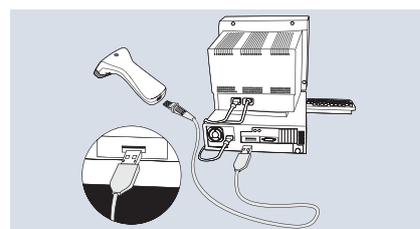
Emulation Crayon



Interclavier



RS232



USB

Accessoires



Support de table / mural



Support de table

Support mural de table SPC-Touch 65™

Ce support offre une grande flexibilité d'utilisation et un gain d'espace dans les environnements où la surface est restreinte.

Support table SPC-Touch 65/90™

Compact et robuste, ce support permet d'utiliser le lecteur en mode mains libres.