



Kabelgebundener linearer Allzweck-Imaging-Handscanner

Die linearen Imaging-Kontaktlesegeräte der Reihe Touch 65/95 sind eine ideale Lösung für Anwender, die einen kostengünstigen Scanner für die allgemeine Dokumentenverarbeitung und für Einzelhandelsanwendungen benötigen.

Der Touch 65/90™ Pro bietet eine komplette "All-in-one"-Multi-Interface-Lösung mit RS-232, USB, Wedge und Wand Emulation, während der Touch 65/90 Light in zwei Versionen erhältlich ist: entweder mit USB oder mit PS2 Wedge und RS-232. Beide Versionen zeichnen sich durch hohe Erstleseraten, eine hervorragende Leseleistung und eine verbesserte Rekonstruktion beim Lesen von beschädigten oder schlecht gedruckten Codes aus, was die Produktivität erhöht. Die Editier- und Formatierungsfunktionen ermöglichen eine Anpassung der gelesenen Daten an die Anwendungssoftware.

Die Scanner der Touch-Reihe sind mit 65 mm / 2,6 in und 90 mm / 3,5 in

Scanfenstern lieferbar, so dass Standardcodes und längere Barcodes

gelesen werden können. Die Touch-Scanner sind als Triggered-Modelle lieferbar. Mit einem einfachen Konfigurationsbefehl können sie auch als Trigger-lose Scanner benutzt werden.

Erhältlich in Dunkelgrau, bei Mindestbestellmenge auch in anderen Farben erhältlich.



Merkmale

- Breites Lesefenster: 65 mm / 2,6 in und 90 mm / 3,5 in
- Präzise und hohe Erstleseraten mit verbesserter Etikettenrekonstruktion bei beschädigten oder schlecht gedruckten Codes
- Verbesserte Datenformatierung und -editierung (65/90 Pro)
- Multi-Interface: USB, RS-232, Wedge und Lesestift-Emulation (65/90 Pro)
- Unterstützt lineare GS1 DataBar™ Codes



Spezifikationen

DEKODIERMÖGLICHKEITEN

1D / LINEARE CODES

Automatische Erkennung aller Standard Linearcodes und linearer GS1 DataBar™ Codes

STAPELCODES

GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

ELEKTRISCHE DATEN

SPANNUNGSVERSORGUNG

5 VDC +/- 5%

STROMAUFNAHME

Betrieb (typisch): 100 mA bei 5 VDC

STANDBY/RUHEZUSTAND (TYPISCH)

< 500 µA bei 5 VDC

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

ESD SCHUTZ (LUFTENTLADUNG)

16 kV

FALLSCHUTZ

Übersteht mehrere Stürze auf Beton aus 1,2 m / 3,9 ft Höhe

LUFTFEUCHTIGKEIT (NICHT KONDISIEREND)

90%

SCHUTZ VOR STAUB UND WASSER

IP30

TEMPERATUR

Betrieb: 0 bis 55 °C / 32 bis 131 °F

Lager/Transport: -20 bis 70 °C / -4 bis 158 °F

UMGEBUNGSLICHT

0 bis 2.000 lux

SCHNITTSTELLEN

Lesestiftsignal: 65/90 Light; RS-232 / USB / Tastatureinschleifung / Pen Multi-Interface: 65/90 Pro; Tastatureinschleifung: 65/90 Light; USB: 65/90 Light

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN

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

GEWICHT

Touch 65: 160,0 g / 5,6 oz

Touch 90: 195,0 g / 6,9 oz

VERFÜGBARE FARBEN

Dunkelgrau; Andere Farben und Kundenlogos sind bei Mindestabnahmen verfügbar

LESELEISTUNG

AUFLÖSUNG (MAXIMUM)

Touch 65: 0,100 mm / 4 mils

Touch 90: 0,130 mm / 5 mils

BILDSENSOR

CCD Solid-state 2048 pixel

DRUCKKONTRAST (MINIMUM)

Modelle Light: 25%

Modelle Pro: 15%

LESEANZEIGEN

Beeper (Einstellbarer Ton); Good Read LED

LESERATE (MAXIMUM)

256 scans/sek

LESE REICHWEITEN

TYPISCHE SCHÄRFENTIEFE

Abhängig von Druckkontrast, Auflösung und Umgebungslicht
Minimale Lesedistanz ermittelt anhand Symbollänge und Scanwinkel

5 mils: 0 bis 2,5 cm / 0 bis 1,0 in

7,5 mils: 0 bis 4,3 cm / 0 bis 1,7 in

10 mils: 0 bis 5,0 cm / 0 bis 2,0 in

13 mils: 0 bis 6,8 cm / 0 bis 2,7 in

20 mils: 0 bis 8,0 cm / 0 bis 3,2 in

SICHERHEIT & ZERTIFIZIERUNG

AMTLICHE GENEHMIGUNGEN

Das Produkt besitzt für den bestimmungsgemäßen Gebrauch alle notwendigen Zulassungen bezüglich Sicherheit.
Die Kurzbeschreibung (Quick Reference Guide) enthält eine Liste mit allen Zulassungen.

EINHALTUNG DER UMWELTSCHUTZAUFLAGEN

Entspricht China ROHS; Entspricht EU ROHS

NÜTZLICHE SOFTWAREUTILITIES

DATALOGIC ALADDIN™

Datalogic Aladdin Konfigurationssoftware steht zum kostenlosen Download zur Verfügung

OPOS / JAVAPOS

JavaPOS Treiber stehen zum kostenlosen Download zur Verfügung
OPOS Treiber stehen zum kostenlosen Download zur Verfügung

GEWÄHRLEISTUNG

5 Jahre



Halterung / Ständer

- 90ACC1878 Tisch/Wandbefestigung, Touch 65 (SPC-TOUCH65)
- 90ACC1879 Tischhalter, Touch 65/90 (SPC-TOUCH65/90)

© 2007-2009 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-DE 20090727

www.scanning.datalogic.com



ESC Barcode GmbH · Fasanenweg 1 · D-82061 Neuried

Telefon : 089-899155-30 · Fax 089-899155-30

www.esc-barcode.de · www.barcode-welt.de · info@esc-barcode.de