

# Datalogic Touch TD1100 90 Pro - Barcode-Scanner

Handgerät - decodiert - Keyboard-Wedge - RS-232 - USB - wand

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	TD1130-BK-90
EAN/UPC	4052923206379



## Beschreibung

Für alle Anwender, die eine kostengünstige und dabei hochwertige Lösung suchen, die Barcodes aus kürzester Distanz erfasst, ist die Touch TD1100 Serie die ideale Lösung.

Touch TD1100 wurde für verschiedene Einsatzbereiche konzipiert, die von einem geringen Warendurchsatz geprägt sind. Er steht für eine hervorragende Leseleistung bei der Erfassung von linearen Barcodes im Nahbereich - selbst wenn diese beschädigt oder schlecht gedruckt sind.

Der Touch TD1100 ist klein, leicht und zeichnet sich durch einen niedrigen Energieverbrauch aus. Ein weiteres Qualitätsmerkmal ist seine Robustheit mit einem Fallschutz von 1,5 m.

Ein innovativer "read-thru" Ständer ermöglicht freihändiges Scannen auf Dokumenten oder kleinen Artikeln.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Touch TD1100 90 Pro - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - Keyboard-Wedge, RS-232, USB, wand - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	CCD - Rote LED
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.7 cm x 10.4 cm x 17 cm
Gewicht	153 g

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz

### Barcode

Schnittstellen Typ	Keyboard-Wedge, RS-232, USB, wand
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scan-Elementtyp	CCD - Rote LED
Wellenlänge der Lichtquelle	640 nm
Scanmodus	Single Pass

Skew (Grad)	70
Pitch (Grad)	65
Print Contrast Signal (PCS)	25%
Entschlüsselungsfunktion	GS1 DataBar, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked
TTL Decoding	Decodiert
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Wasserfest
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x RS-232 1 x USB 1 x Tastaturweiche 1 x - Lesestift
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	RoHS, IP30
	<b>Stromversorgung</b>
Erforderlicher elektrischer Strom	20 mA (Standby), 100 mA (Typisch)
	<b>Software</b>
Software inbegriffen	Datalogic Aladdin, OPOS/JavaPOS Drivers
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	6.7 cm
Tiefe	10.4 cm
Höhe	17 cm
Gewicht	153 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,5 m über Betonboden

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.