

# Datalogic Touch TD1100 65 Lite - Barcode-Scanner

Handgerät - decodiert - USB

Gruppe	Scanner
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	TD1120-BK-65K1
EAN/UPC	5711045567810



## 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.

Die Konfigurationssoftware Aladdin von Datalogic steht für Anwenderfreundlichkeit und ist auch für unerfahrene Arbeitskräfte intuitiv bedienbar.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Touch TD1100 65 Lite - Barcode-Scanner
Typ	Barcode-Scanner - Handgerät - USB - decodiert
Farbe	Schwarz
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil
Scanfeldbreite	15 cm
Scan-Elementtyp	CCD - Rote LED
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.8 cm x 8.4 cm x 16 cm
Gewicht	130 g

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Barcode-Scanner - Handgerät
Farbe	Schwarz

### Barcode

Schnittstellen Typ	USB
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil

Scanfeldbreite	15 cm
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	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, ISBT 128, IATA, GS1 DataBar, BC 412, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, Codablock F, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded Stacked, Standard 2 of 5, GS1 DataBar Stacked
TTL Decoding	Decodiert
Anschluss technik	Kabelgebunden
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Funktionen	Gegen elektrostatische Entladung geschützt
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB - Type A
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Halter
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS, JavaPOS, IP30
	<b>Stromversorgung</b>
Erforderlicher elektrischer Strom	20 mA (Standby), 100 mA (Typisch)
	<b>Software</b>
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, Datalogic Aladdin, OPOS/JavaPOS Drivers
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	5.8 cm
Tiefe	8.4 cm
Höhe	16 cm
Gewicht	130 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Drop Specification	1,5 m über Betonboden

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

