



CCD Barcodescanner für Industrieanwendungen

500 mm Scanreichweite, robustes Gehäuse, USB, Schutzklasse IP54

Part No.: [178433](#)

EAN-13: 0766623178433 | UPC: 766623178433

Höhere Geschwindigkeit, Genauigkeit und Produktivität in besonders robustem Gehäuse

Manhattan CCD Barcodescanner ermöglichen hochwertiges Scannen für ein breites Spektrum an Anwendungen und erhöhen die Produktivität in Ihrem Unternehmen. Der CCD-Sensor scannt schnell und zuverlässig, bei hoher Toleranz, viele gängige Barcodes wie UPC, EAN, ASCII und GS1 DataBar. Gescannte Daten erscheinen auf dem PC, als wären sie manuell über eine Tastatur eingegeben worden. Ohne externe Stromversorgung und mit Anschlussmöglichkeiten über USB ermöglicht der Scanner einen komfortablen Einsatz an Ihrem PC, ohne zusätzliche Software oder spezielle Schulung. Mit einer Rate von 500 Scans pro Sekunde und einer Reichweite bis zu 500 mm ist dieses Gerät ideal für den täglichen Einsatz in Geschäften, Lagerhäusern oder Büros. Durch da`s stoßfeste und nach Schutzklasse IP54 versiegelte Gehäuse eignet sich dieser Scanner zudem besonders für Industrieumgebungen.

Merkmale:

- Erhöht die Daten-Eingabegeschwindigkeit, reduziert Fehler und erhöht die Effizienz - ideal in Ladengeschäften und bei automatisierten Prozessen
- Keyboard Wedge Decoder zeigt Daten an, als wären diese direkt über die Tastatur eingegeben worden

- Der breite Scanbereich ermöglicht bis zu 500 Scans pro Sekunde bei einer Reichweite bis zu 500 mm
- Erkennt zahlreiche gängige Symbologien inkl. UPC, EAN, 1D-Barcodes, ASCII, GS1 DataBar Gruppe und viele mehr
- Plug&Play per USB-Anschluss, weitere Schnittstellen optional
- Einfache Installation und Nutzung ohne Software oder spezielle Schulung
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- FCC
- CE
- RoHS

Allgemein:

- Lichtquelle: rote LED, 632 nm
- Scanreichweite: 500 mm
- Auflösung: 0,1 mm @ PCS 0.9
- Lesebestätigung: Signalton und LED
- Lichtverhältnisse: bis zu 100.000 lux (Sonnenlicht)
- Scanrate: Smart Detection, bis zu 500 Scans/Sekunde
- Schnittstellen: KBW / RS232 / USB (HID oder Virtual Comport)
- Knopf: Auslöser

Unterstützte Barcodes:

- UPC/EAN/JAN, EAN128 Code, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 32/ Italian Pharmacy, Code 128, Codabar/MW7, Interleave 25, Industrial 25, Matrix25, MSI/PLESSEY, Telepan, Code 93, Code 11, China Postage, Code26, LCD25, GS1 DataBar (RSS Code)

Physische Details

- Abmessungen: 18 x 7 x 7 cm
- Gewicht 0.15 kg
- Betriebstemperatur: 0 – 50°C
- Lagertemperatur: -20 – 60°C
- Luftfeuchtigkeit: 20 - 95% (nicht kondensierend)
- Gehäuse: ABS-Kunststoff und Gummi
- Versiegelung gemäß Schutzklasse IP54

Elektrische Spezifikationen:

- Spannung: DC +5 V +/- 5%
- Stromverbrauch: 70 mA

Lieferumfang

- CCD Barcodescanner für Industrieanwendungen
- Handbuch

