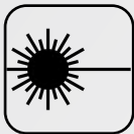


KP3103

Basic 1D

Konzipiert als 1D-Barcode-Scanner der Einstiegsklasse, bietet Ihnen der **KP3103 Basic 1D** einen ausgezeichneten Wert für den täglichen Gebrauch. Das Gerät ist einfach und bequem zu bedienen und hält den alltäglichen Stürzen und Stößen stand, was es zu einer zuverlässigen Investition macht.

Intuitiv zu bedienen, erfordert der **KP3103 Basic 1D** wenig bis gar keine Einstellung oder Ausbildung. Von dem Moment an, in dem das Gerät aus der Verpackung genommen wird, können die Mitarbeiter das Gerät aufgrund seines leichten Designs, seiner Schnelligkeit und Einfachheit den ganzen Tag über bequem benutzen.



Laser



1D



2 M FALLTIEFE



IP 50



USB

Haupteigenschaften

Physische Eigenschaften	Abmessungen	Höhe 76 mm, Breite 67 mm, Tiefe 168 mm
	Gewicht	120 g, ohne Kabel
	Kabel	Abnehmbares Anschlusskabel 2,0 m
	Anschluss	RJ-45-Telefonbuchsenanschluss
	Gehäuse-Material	ABS
	Anzeige	Piepser, LED
Datenübertragung	Unterstützte Schnittstelle	USB-Tastatur, virtuelle USB-Datenübertragung RS-232, (optional)
Leistung	Betriebsart	Handheld-Barcodescanner, intuitives Scannen
	Programmiermethode	Manuell (Erkennung spezieller Barcodes)
	Firmware-Aktualisierung	Unterstützt
	Eingangsspannung	USB 5 ±0,25 VDC
	Strom	Standby: 30 mA Scannen: 170 mA
	Lichtquelle	645-660 nm-Laserdiode
	Scanwinkel	±60°, ±65°, ±42° (Schrägstellung, Abstand, gerollt)
	Druckkontrast	25 % minimaler Reflexionsunterschied
Dekodierungstiefe	3 mil	27 mm –65 mm
	4 mil	27 mm –60 mm
	5 mil	18 mm –132 mm
	10 mil	10 mm –320 mm
	13 mil	16 mm –380 mm
	15 mil	13 mm –500 mm
	20 mil	19 mm –620 mm
30 mil	25 mm –770 mm	
Datenerfassung	Dekodierfähigkeit 1D	1D: UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Code 39, Full ASCII Code 39, Code 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5 (Discrete 2 of 5), Matrix 2 of 5, Codabar (NW7), Code 128, UCC/EAN 128, ISBT 128, Code 93, Code 11 (USD-8), MSI/Plessey, UK/Plessey, China Post, China Finance, Telepen, GS1 DataBar (ehemals RSS) Varianten
Umwelteinflüsse	Temperatur	Betrieb 0° bis 50°C Lagerung -40° bis 60°C
	Luftfeuchtigkeit	5% bis 95% (nicht kondensierend)
	Wasserfest	IP50
	Sicherheit	Laser Sicherheit: EN60825-1 Klasse 1 EMV: EN55022, EN55024 Elektrische Sicherheit: EN60950-1 Falltiefe: Mehr als 10 Mal 2,0 m auf Beton



EINZELHANDEL GESUNDHEITSWESEN

Die Informationen in diesem Dokument von Kaptur können ohne Vorankündigung geändert werden und sind nicht als endgültig anzusehen. Alle angemessenen Vorsichtsmaßnahmen wurden getroffen. Kaptur übernimmt keine Verantwortung für Fehler, die in diesem Dokument auftreten könnten. Alle Marken oder eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.