

1D-Barcodescanner mit Dockingstation, Professional HD8900

SKU: HD8900 | EAN: 5905669434607



Scanner-Typ: 1D-Laser-Barcode-Scanner

Konnektivität: kabellos (Funkwellen), USB oder RS232

Kabellose Reichweite: bis zu 300 m im Freien, 50-100 m in Innenräumen

Scangeschwindigkeit: 200 Scans/Sekunde

1D-Barcodescanner mit Dockingstation, Professional HD8900

Model	HD8900	Garantie	2 Jahre
Lichtquelle	650nm-Laser	Material für die Herstellung	ABS + TPU
Bestätigung des Scanvorgangs	LED (rot, grün) und akustisches Signal	Lesewinkel	+/-65° (normal, invertiert)
Lesegeschwindigkeit	200 Mal/Sekunde	Lesebreite	60 x 30, 98 x 100 mm
Lesegenauigkeit	0,10-0,825 mm	Fehlerquote	1/5 Million
Aufladezeit	4 Stunden	Arbeitszeiten	45 Stunden
Widerstandsfähigkeit gegen Stürze	1.5 m	Schnittstelle	USB, virtueller COM oder RS232
Länge des Kabels	200 cm	Abmessungen des Geräts	6 x 18 x 9,5 cm
Abmessungen der Dockingstation	11 x 13 x 7,5 cm	Abmessungen der Verpackung	26,5 x 12,5 x 8,5 cm
Gewicht des Sets	430 g	Gewicht mit Verpackung	540 g
Betriebstemperatur	-10 - 45°C	Codes lesen	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, GS1-DATAE, INDUS 2 of 5, IATA 2 of 5, MATRIX 2 of 5, CHINESE 2 of 5, CODABAR, MSI, Interleaved 2 of 5 (ITF), andere eindimensionale
Scan-Engine	Laser	Gelesene Codes	1D (Linie)
Eingebauter Speicher	Nein	Dockingstation	Ja
Große Reichweite	Nein	Leserländer	Nein
Lesen von Codes vom LCD-Bildschirm	Nein	Scanmethode	manuell (Druckknopf)
USB-Empfänger	Nein		

