

Kabelgebundener Barcode-Scanner mit Ladestation, Auto-Scan, RS232, programmierbar HD29A

SKU: HD29A-RS232 | EAN: 5907614664169



Abtastmotor: Laser

Gelesene Codes: 1D

Scanning-Methode: manuell (Taste) / automatisch (Näherung)

Schnittstelle: RS232

Kabelgebundener Barcode-Scanner mit Ladestation, Auto-Scan, RS232, programmierbar HD29A

Model	HD29A-RS232	Garantie	2 Jahre
Materialzusammensetzung	ABS + PC	Scanning-Methode	Manuell (Taste) / Automatisch (Annäherung)
Scan-Bestätigung	Akustisches und optisches Signal (Summer, LED)	Schnittstelle	RS232
Länge des Kabels	200 cm	Lesbare 1D-Codes	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Codabar, MSI, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5
Scan-Engine	Laser	Scanmethode	manuell/automatisch
Leserständer	Ja	Eingebauter Speicher	Nein
Gelesene Codes	1D (Linie)	Dockingstation	Nein
Große Reichweite	Nein	Lesen von Codes vom LCD-Bildschirm	Nein
USB-Empfänger	Nein		

