

Industriële QR-barcode-scanner met dockingstation, WiFi Bluetooth, ingebouwd geheugen, bereik 1200 m HD9100B

SKU: HD9100B | EAN: 5906935201305



Scanmethode: handmatig (geactiveerd door knop)

Scanmodule: CMOS, leest 1D en 2D (QR, PDF417, Data Matrix)

Scansnelheid: 500 scans per seconde

Draadloze communicatie: 433 MHz radio, Bluetooth 4.1

Industriële QR-barcodescanner met dockingstation, WiFi Bluetooth, ingebouwd geheugen, bereik 1200 m HD9100B

Model	HD9100B	Warranty	2 jaar
Light Source	CMOS-sensor	Processor	ARM Cortex 32-bit
Scan Confirmation	LED, zoemer, trillen	Scanning Speed	500 scans per seconde
Error Rate	1/5.000.000	Built-in Memory	16 MB (tot 50.000 codes)
Wireless Communication	433 MHz radio, Bluetooth 4.1	Wireless Range	10 m (Bluetooth), 100-800 m binnenshuis, tot 1200 m buitenshuis (radio)
Batterijcapaciteit	1800 mAh	Operating Time	Tot 24 uur (1D), tot 16 uur (2D)
Charging Time	4 uur	Standby Time	30 dagen
Interface	USB	Drop Resistance	Tot 1,5 meter
Device Dimensions	185 x 70 x 100 mm	Docking Station Dimensions	180 x 100 x 75 mm
Packaging Dimensions	195 x 220 x 85 mm	Gewicht van het apparaat	590 g
Weight with Packaging	770 g	Operating Temperature	-20 - 50°C
Storage Temperature	-40 - 70°C	Operating Humidity	5 - 95%
Readable 1D Codes	Codabar, Code 11, Code 93, MSI, Code 128, UCC/EAN-128, Code 39, EAN-13, UPC-A, ISBN, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5	Readable 2D Codes	PDF417, QR, Data Matrix, Hanxin, Micro PDF417
Scanengine	CMOS	Scanmethode	handmatig (drukknop)
Lezerstandaard	Ja	Ingebouwd geheugen	Ja
Gelezen codes	2D (multidimensionaal)	Dockingstation	Ja
Lang bereik	Ja	Codes lezen van LCD-scherm	Ja
USB-ontvanger	Ja		

