

Barcodelezer, automatische scanner, CCD-matrix HD26A

SKU: HD26A | EAN: 5907614662059



Type gescande codes: 1D-barcodes van papieren labels en telefoonschermen

Scansensor: CCD-matrix

Scanmodus: handmatig / automatisch (handsfree met standaard)

Scansnelheid: 200 scans per seconde

Barcodelezer, automatische scanner, CCD-matrix HD26A

Model	HD26A	Garantie	2 jaar
Materiaal	ABS+PC	Bevestiging van scannen	twee soorten uitgezonden geluid
Leessnelheid	200 keer/seconde	Leesnauwkeurigheid	0,10 mm
Foutenpercentage	1/800 miljoen	Contrast afdrukken	min. 25%
Leesafstand	0,5-500 mm	Interface	USB, Virtuele COM
Kabellengte	150 cm	Beschermingsgraad	IP54
Afmetingen apparaat	14,5 x 5 x 7,5 cm	Afmetingen van de standaard	17,5 x 12 x 18,5 cm
Afmetingen van verpakking	17,5 x 9 x 6 cm	Gewicht van het apparaat	240 g
Gewicht met verpakking	360 g	Bedrijfstemperatuur	0 tot 45°C
Opslagtemperatuur	-40 tot 60°C	Luchtvochtigheid	5 tot 95%
Vochtigheid bij opslag	5 tot 95%	1D-codes lezen	Code 39, volledige ASCII-code 39, Code 32, Code 128, Code 93, Code 11, Codebar/NW7, alle UPC/EAN/JAN-codes (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128), Interleaved 2 van 5 (ITF), STD 2 van 5, Industrial 2 van 5, Matrix 2 van 5, IATA, MSI/PLESSY, BC-412
Gelezen codes	1D (lijn)	Scanengine	CCD
Scanmethode	automatically (after approaching the code), handmatig (drukknop)	Ingebouwd geheugen	Geen
Dockingstation	Geen	Lang bereik	Geen
Lezerstandaard	Ja	Codes lezen van LCD-scherm	Ja
USB-ontvanger	Geen		

