

Bedrade USB-streepjescodelezer HDWR HD10

SKU: HD10 | EAN: 5907614661076



Type gescande codes: 1D-barcodes van papieren etiketten

Scansnelheid: tot 300 scans per seconde

Interface: USB (Plug & Play, HID-toetsenbord)

Scanbevestiging: blauwe LED en geluidssignaal

Bedrade USB-streepjescodelezer HDWR HD10

Model	HD10	Garantie	2 jaar
Bouwmateriaal	ABS + PC	Lichtbron	650nm laserdiode
Type scannen	tweerichtingsverkeer	Scanmethode	op een knop (handmatig)
Bevestiging van scannen	licht- en geluidssignaal	Scansnelheid	300 keer per seconde
Processor	32-bits ARM	Scannen breedte	5-30 cm
Contrast afdrukken	min 25%	Foutenpercentage	1/5 miljoen
Levensduur laser	12.000 uur	Levensduur van de knop	5.000.000 keer
Uitgangsspanning	5 / 3,3 V	Bedrijfsstroom	40 mA
Stand-by stroom	28mA	Interface	USB
Beschermingsgraad	IP54	Valbestendigheid	tot 1,8 m
Afmetingen van het apparaat	16 x 9,5 x 6 cm	Afmetingen verpakking	20 x 10 x 7 cm
Gewicht van het apparaat	170 g	Gewicht van het apparaat met verpakking	240 g
Bedrijfstemperatuur	- 20 tot 50°C	Opslagtemperatuur	-40 tot 60°C
Leesbare 1D-codes	UPC, EAN, EAN-128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Coda bar, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), Code 93, MSI, Code 11, ISBN, ISSN, China post	Scanengine	Laser
Gelezen codes	1D (lijn)	Ingebouwd geheugen	Ja
Dockingstation	Geen	Lang bereik	Geen
Lezerstandaard	Geen	Codes lezen van LCD-scherm	Ja
USB-ontvanger	Ja		

