

1

Czytnik kodów HD29A



Przewodowy czytnik kodów kreskowych HD29A został wykonany z wysokiej jakości materiałów zapewniających wytrzymałość i posiada solidną konstrukcję, dzięki czemu idealnie sprawdzi się w użytku nawet w trudnych warunkach. Szybko i precyzyjnie odczytuje wiodące kody 1D i oferuje automatyczny tryb skanowania wpływający na wydajność pracy.

Czytnik kodów HD29A

Model	HD29A	Wymiary opakowania	220 x 130 x 90 mm
Źródło światła	650nm Laser	Stopień ochrony	IP54
Materiał wykonania	ABS + PC	Szybkość skanowania	200 skanów na sekundę
Metoda skanowania	ręcznie/ automatycznie	Maksymalna rozdzielczość	0.127 mm
Potwierdzenie skanowania	dioda LED i sygnał dźwiękowy	Temperatura pracy	0 do 45°C
Pobór prądu	85 mA	Temperatura przechowywania	-40 do 60°C
Interfejs	USB	Wilgotność pracy	5 do 90%
Waga urządzenia	200 g	Wilgotność przechowywania	5 do 90%
Waga z opakowaniem	350 g	Długość przewodu	200 cm
Wymiary opakowania	65 x 165 x 90 mm	Wymiary podstawki	120 x 150 x 240 mm
Odczytywane kody 1D	UPC/EAN, UPC/EAN with Supplementals, UCC/EAN 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, RSS variants, Chinese 2 of 5 MSI/PlesseyUK/PlesseyUCC/EAN 128chinese codeATA, GS1 DataBarRSSseries		

