



Stacjonarny czytnik kodów HD-S10 został wykonany z wysokiej jakości materiałów i posiada solidną konstrukcję, zapewniającą wytrzymałość i trwałość. Idealnie sprawdzi się w użytku w sklepach, butikach lub biurach.

Stacjonarny, laserowy automatyczny czytnik kodów HD-S10

Model	HD-S10		
Źródło światła	650nm laser	Szybkość skanowania	200 razy / sekunda
Materiał wykonania	ABS + PC	Temperatura pracy	0 do 45°C
Metoda skanowania	automatycznie	Temperatura przechowywania	-20 do 60°C
Potwierdzenie skanowania	sygnał dźwiękowy	Wilgotność pracy	5 do 95%
Interfejs	USB	Wilgotność przechowywania	5 do 95%
Waga urządzenia	100 g	Szerokość odczytu	100 mm
Waga z opakowaniem	200 g	Stopień ochrony	IP52
Wymiary urządzenia	69 x 50 x 21 mm	Długość przewodu	180 cm
Wymiary opakowania	124 x 90 x 40 mm		
Odczytywane kody 1D	EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, CODE128, CODE39, CODE93, CODE11, GS1-DATAE, INDUS25, IATA25, MATRIX25, CHINESE25, CODABAR, MSI, pozostałe jednowymiarowe		

