

Przewodowy czytnik kodów kreskowych USB HDWR HD10

SKU: HD10 | EAN: 5907614661076



Rodzaj skanowanych kodów: kody kreskowe 1D z papierowych etykiet

Prędkość skanowania: do 300 skanów na sekundę

Interfejs: USB (Plug & Play, klawiatura HID)

Potwierdzenie odczytu: niebieska dioda LED i sygnał dźwiękowy

Przewodowy czytnik kodów kreskowych USB HDWR HD10

Model	HD10	Gwarancja	2 lata
Materiał konstrukcyjny	ABS + PC	Źródło światła	Dioda laserowa 650 nm
Typ skanowania	dwukierunkowy	Metoda skanowania	na przycisku (ręcznie)
Potwierdzenie skanowania	sygnał świetlny i dźwiękowy	Prędkość skanowania	300 razy na sekundę
Procesor	32-bitowy ARM	Szerokość skanowania	5-30 cm
Kontrast wydruku	min. 25%	Wskaźnik błędów	1/5 miliona
Żywotność lasera	12 000 godzin	Żywotność przycisku	5 000 000 razy
Napięcie wyjściowe	5 / 3,3 V	Prąd roboczy	40mA
Prąd w trybie gotowości	28mA	Interfejs	USB
Stopień ochrony	IP54	Odporność na upadki	do 1,8 m
Wymiary urządzenia	16 x 9,5 x 6 cm	Wymiary opakowania	20 x 10 x 7 cm
Waga urządzenia	170 g	Waga urządzenia z opakowaniem	240 g
Temperatura pracy	- 20 do 50°C	Temperatura przechowywania	-40 do 60°C
Czytelne kody 1D	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	Silnik skanujący	Laser
Odczytywane kody	1D (linia)	Wbudowana pamięć	Tak
Stacja dokująca	Nie	Daleki zasięg	Nie
Stojak na czytnik	Nie	Odczytywanie kodów z ekranu LCD	Tak
Odbiornik USB	Tak		

