

Skaner kodów kreskowych z przewodową podstawką, automatyczne skanowanie kodów z ekranu HD10C

SKU: HD10C | EAN: 5907614662066



Typ skanowanych kodów: kody 1D z papierowych etykiet i ekranów LCD/LED/OLED

Sensor skanujący: matryca CCD

Tryb skanowania: ręczny / automatyczny (bezdotykowy z podstawką)

Prędkość skanowania: 200 skanów na sekundę

Skaner kodów kreskowych z przewodową podstawką, automatyczne skanowanie kodów z ekranu HD10C

Model	HD10C	Gwarancja	2 lata
Źródło światła	620nm LED	Typ matrycy	CCD
Potwierdzenie skanowania	sygnał świetlny i dźwiękowy	Prędkość odczytu	200 razy/sekundę
Interfejs	USB	Długość kabla	140 cm
Poziom bezpieczeństwa	IP54	Wymiary urządzenia	16 x 9,5 x 6,5 cm
Wymiary stojaka	24 x 12 x 12 cm	Rozmiar opakowania	18,5 x 12 x 8,5 cm
Waga urządzenia	300 g	Waga z opakowaniem	370 g
Temperatura robocza	-20 - 50°C	Temperatura przechowywania	-40 - 60°C
Odczytywane kody 1D	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, CHINESE 2 of 5, CODABAR, MSI, Interleaved 2 of 5 (ITF), inne jednowymiarowe	Odczytywane kody	1D (linia)
Odczytywanie kodów z ekranu LCD	Tak	Silnik skanujący	CCD
Metoda skanowania	automatically (after approaching the code), ręcznie (przycisk)	Wbudowana pamięć	Nie
Stacja dokująca	Nie	Stojak na czytnik	Tak
Odbiornik USB	Nie		

