

Bezprzewodowy czytnik kodów 2D, QR, tryb pamięci masowej, HDWR HD3900

SKU: HD3900 | EAN: 5907614666927



Rodzaj skanowanych kodów: kody kreskowe 1D i 2D, w tym QR i Aztec, z etykiet papierowych i ekranów telefonów (LCD/OLED)

Sensor skanowania: matryca CMOS (640×480)

Tryb skanowania: ręczny (przycisk) / automatyczny (zbliżeniowy)

Łączność: bezprzewodowa przez mikroodbiornik USB; obsługiwane także USB przewodowe

Bezprzewodowy czytnik kodów 2D, QR, tryb pamięci masowej, HDWR HD3900

Model	HD3900	Gwarancja	2 lata
Matryca	640*480 CMOS	Metoda skanowania	Ręczny (po naciśnięciu przycisku) / automatyczny (po zbliżeniu kodu)
Potwierdzenie skanowania	Sygnał dźwiękowy i świetlny	Kąt skanowania	Obrót $\pm 360^\circ$, poziomo $\pm 60^\circ$, ukośnie $\pm 70^\circ$
Czas pracy na jednym ładowaniu	15 godzin	Czas pełnego ładowania	4 godziny
Interfejs	USB	Kompatybilność z systemem operacyjnym	Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, macOS
Wymiary urządzenia	16,5 x 8,6 x 6,6 cm	Wymiary opakowania	18,5 x 11 x 8,3 cm
Waga urządzenia	173 g	Waga urządzenia w opakowaniu	312 g
Temperatura robocza	10 do 45°C	Temperatura przechowywania	-20 do 40°C
Wilgotność robocza	5 do 95%	Wilgotność przechowywania	5 do 95%
Odczyt kodów 1D	Airline 2 of 5, Codabar, Codablock A, Code128, Code11, Code 32, Code39, Code93, EAN/UPC, EAN-8, EAN-13, Full ASCII Code 39, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, HongKong 2 z 5 (China post), Interleaved 2 z 5 (RSS-14, RSS-LIMITED, RSS-EXPANDED, Straight 2 z 5 Industrial, Telepen, Trioptic Code, UPC-A, UPC-E, MSI, Pharmacoce, Matrix 2 z 5, Codablock F	Odczytywanie kodów 2D	Data Matrix Code, HANXIN, Maxicode, MicroPDF417, QR Code, Aztec Code, Composite, DOT_CODE
Silnik skanujący	CMOS		

