

Czytnik QR z podstawką i wbudowaną pamięcią, bezprzewodowy 2.4G i Bluetooth HD2600A

SKU: HD2600A | EAN: 5906935203040



Metoda skanowania: ręcznie (przez naciśnięcie przycisku) / automatycznie (po przedstawieniu kodu)

Komunikacja bezprzewodowa: radio 2.4G, Bluetooth 5.0

Pojemność wbudowanej pamięci: do 50 000 zeskanowanych kodów

Rodzaje odczytywanych kodów: kody kreskowe 1D i 2D, w tym kody QR z etykiet papierowych oraz z ekranów LCD i LED/OLED.

Czytnik QR z podstawką i wbudowaną pamięcią, bezprzewodowy 2.4G i Bluetooth HD2600A

Model	HD2600A	Procesor	ARM Cortex 32-bit
Źródło światła	650 nm +/- 10 nm LED	Silnik skanujący	CMOS
Metoda skanowania	automatically (after approaching the code), ręcznie (przycisk)	Potwierdzenie skanowania	Święty i zrukowy sygnał
Komunikacja bezprzewodowa	2.4 G, bluetooth	Zasięg pracy bezprzewodowej	100 m na otwartej przestrzeni do komunikacji radiowej, do 15 metrów dla Bluetooth
Wbudowana pamięć	do 50 000 zeskanowanych kodów	Pojemność baterii	1800 mAh
Napięcie ładowania	5V	Prąd ładowania	1A
Czas ładowania	4 godziny	Czas czuwania	30 dni
Interfejs	USB, Virtual COM	Wymiary odbiornika	2 x 1,5 x 0,5 cm
Wymiary stojaka:	17,5 x 12 x 18,5 cm	Waga urządzenia	240 g
Waga z opakowaniem	360 g	Temperatura robocza	0°C do 40°C
Temperatura przechowywania	-40°C do 60°C	Odporność na upadki	do 1,5 metra
Wilgotność robocza	5 to 95%	Wilgotność przechowywania	5 do 95%
Odczytywane kody 1D	Matryca 2 z 5, microPDF, Prosty 2 z 5, Telepen, Trioptic, UPC/EAN/JAN, CODABAR, Codablock F, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 39, CODE 93, GS1 Composite+, GS1 DataBar, HongKong 2 z 5, IATA 2 z 5, Interleaved 2 of 5 (ITF), MSI Plessey, NEC 2 z 5, Pharmacode Plessey	Odczytywane kody 2D	Datamatrix, Mikro kod QR, MicroPDF417, PDF417, MaxiCode, QR Code

