

Skaner QR, AZTEC i kodów kreskowych ze stacją ładującą, czytnik WiFi Bluetooth z wbudowaną pamięcią, USB HD-LR66

SKU: HD-LR66 | EAN: 5907614664343



Metoda skanowania: ręcznie (za pomocą przycisku) / automatycznie (gdy kod znajduje się w pobliżu)

Rodzaje odczytywanych kodów: kody kreskowe 1D i 2D, w tym QR i Aztec, z etykiet papierowych i ekranów telefonów.

Komunikacja bezprzewodowa: Bluetooth, 2.4 G

Wbudowana pamięć: tak

Skaner QR, AZTEC i kodów kreskowych ze stacją ładującą, czytnik WiFi Bluetooth z wbudowaną pamięcią, USB HD-LR66

| | | | |
|----------------------------|---|---------------------------|---|
| Model | HD-LR66 | Źródło światła | 617nm LED |
| Metoda skanowania | automatically (after approaching the code), ręcznie (przycisk) | Komunikacja bezprzewodowa | 2.4 G, bluetooth |
| Interfejs | USB | Waga | 450 g |
| Waga z opakowaniem | 525 g | Temperatura robocza | -20 - 50°C |
| Temperatura przechowywania | -30 - 60°C | Odczytywane kody 1D | Code39, ISBN, ISSN, UPC/EAN, CODABAR, CODE 11, CODE 128, CODE 32, CODE 93, GS1 DataBar, Interleaved 2 of 5 (ITF), MSI |
| Odczytywane kody 2D | Datamatrix, MicroPDF417, Aztec, HanXin, MaxiCode, microQR, QR Code | | |

