

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/manhattan-154185-czytnik-kodow-kreskowych-reczny-czytnik-kodow-kreskowych-1d-2d-led-czarny-p-273777.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Manhattan 154185 czytnik kodów kreskowych Ręczny czytnik kodów kreskowych 1D/2D LED Czarny

Cena	557,08 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNBB
Kod producenta	515070
Kod EAN	0766623154185

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS, UKCA, CE, REACH
- **Typ portu ładowania:** USB Type-C
- **Zużycie energii:** 280 mA
- **Czas ładowania:** 5 godz
- **Pojemność baterii:** 2000 mAh
- **Rodzaj zasilania:** Bateria
- **Napięcie baterii:** 3,7 V
- **Szerokość produktu:** 67 mm
- **Wysokość produktu:** 172 mm
- **Głębokość produktu:** 87 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 50 °C
- **Odporność na upadki:** 1,2 m
- **Stopień ochrony IP:** IP52
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporność na upadki
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kontrast wydruku:** 20%
- **Głębokość opakowania:** 80 mm
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C
- **Wysokość opakowania:** 108 mm
- **Szerokość opakowania:** 175 mm
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 320 g
- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 80 m
- **Standardowe interfejsy:** RF Wireless
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Długość kabla:** 1 m
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 400 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 360 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 565 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 40 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 12,8 kg
- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** Codabar, Code 93, ISSN, UPC-A, Telepen, China Post, Code 39 (ASCII), JAN-13, Code 128, Code 39, JAN-8, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-E, GS1 DataBar Expanded, MSI,

Industrial 2 of 5, Code 11, Interleaved 2 of 5, GS1 Databar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, Matrix 2 of 5

- **tempo czytania (max):** 60 odczytów/s
- **Typ przetwornika obrazu:** LED
- **Typ skanera:** 1D/2D
- **Rozdzielczość czujnika optycznego (SxW):** 1280 x 800 px
- **Poziomy światła (bezpośrednie światło słoneczne):** 0 - 100000 lx
- **Obsługa kodów kreskowych typu Matrix (2D):** QR Code, Aztec Code, PDF417, Dot Code A, Macierz danych, Grid Matrix Code, MaxiCode, MicroPDF417
- **Model:** Ręczny czytnik kodów kreskowych
- **Rozdzielczość 1D (min):** 0,076 mm
- **Rozdzielczość 2D (min):** 0,18 mm
- **Poziomy punkt widzenia:** 45°
- **Odległość na jaką pracuje:** 45 cm
- **Pionowy punkt widzenia:** 36°

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS, UKCA, CE, REACH

Moc:

- **Typ portu ładowania:** USB Type-C
- **Zużycie energii:** 280 mA
- **Czas ładowania:** 5 godz
- **Pojemność baterii:** 2000 mAh
- **Rodzaj zasilania:** Bateria
- **Napięcie baterii:** 3,7 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 67 mm
- **Wysokość produktu:** 172 mm
- **Głębokość produktu:** 87 mm
- **Waga produktu:** 200 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 50 °C
- **Odporność na upadki:** 1,2 m

Wydajność:

- **Stopień ochrony IP:** IP52
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporność na upadki
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kontrast wydruku:** 20%

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 80 mm
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C
- **Wysokość opakowania:** 108 mm
- **Szerokość opakowania:** 175 mm
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 320 g

Porty i interfejsy:

- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 80 m
- **Standardowe interfejsy:** RF Wireless

-
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
 - **Długość kabla:** 1 m

Dane logistyczne:

- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 400 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 360 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 565 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 40 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 12,8 kg

Skanowanie:

- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** Codabar, Code 93, ISSN, UPC-A, Telepen, China Post, Code 39 (ASCII), JAN-13, Code 128, Code 39, JAN-8, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-E, GS1 DataBar Expanded, MSI, Industrial 2 of 5, Code 11, Interleaved 2 of 5, GS1 Databar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, Matrix 2 of 5
- **tempo czytania (max):** 60 odczytów/s
- **Typ przetwornika obrazu:** LED
- **Typ skanera:** 1D/2D
- **Rozdzielczość czujnika optycznego (SxW):** 1280 x 800 px
- **Poziomy światła (bezpośrednie światło słoneczne):** 0 - 100000 lx
- **Obsługa kodów kreskowych typu Matrix (2D):** QR Code, Aztec Code, PDF417, Dot Code A, Macierz danych, Grid Matrix Code, MaxiCode, MicroPDF417
- **Model:** Ręczny czytnik kodów kreskowych
- **Rozdzielczość 1D (min):** 0,076 mm
- **Rozdzielczość 2D (min):** 0,18 mm
- **Poziomy punkt widzenia:** 45°
- **Odległość na jaką pracuje:** 45 cm
- **Pionowy punkt widzenia:** 36°