

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/manhattan-153997-czytnik-kodow-kreskowych-reczny-czytnik-kodow-kreskowych-1d-2d-led-czarny-p-270848.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Manhattan 153997 czytnik kodów kreskowych Ręczny czytnik kodów kreskowych 1D/2D LED Czarny

Cena	<b>199,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPND A</b>
Kod producenta	<b>515069</b>
Kod EAN	<b>0766623153997</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), REACH, RoHS
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Zużycie energii:** 130 mA
- **Napięcie:** 5 V
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 110 g
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Wysokość produktu:** 95 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Odporność na upadki:** 1,2 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Kontrast wydruku:** 25%
- **Głębokość opakowania:** 80 mm
- **Szerokość opakowania:** 195 mm
- **Wysokość opakowania:** 105 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 260 g
- **Długość kabla:** 1,4 m
- **Standardowe interfejsy:** USB
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej):** 400 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 40 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnętrznej):** 10,2 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnętrznej):** 565 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej):** 360 mm
- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** Code 11, Codabar, Code 128, Matrix 2 of 5, GS1 Databar RSS14, JAN-8, Interleaved 2 of 5, GS1 Databar Limited, EAN-8, UPC-E, Code 93, ISSN, UPC-A, Industrial 2 of 5, Code 39 (ASCII), JAN-13, GS1 DataBar Expanded, MSI, EAN-13, Code 39
- **Obsługa kodów kreskowych typu Matrix (2D):** Micro QR Code, Aztec Code, PDF417, QR Code, MicroPDF417, Macierz danych
- **Poziomy światła (bezpośrednie światło słoneczne):** 0 - 100000 lx
- **Rozdzielczość czujnika optycznego (SxW):** 640 x 480 px
- **Rozdzielczość 1D (min):** 0,1 mm
- **Model:** Ręczny czytnik kodów kreskowych
- **Typ skanera:** 1D/2D
- **Poziomy punkt widzenia:** 36°

- 
- **Pionowy punkt widzenia:** 28°
  - **Rozdzielczość 2D (min):** 0,17 mm
  - **tempo czytania (max):** 100 odczytów/s
  - **Odległość na jaką pracuje:** 32 cm
  - **Typ przetwornika obrazu:** LED

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

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

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Zużycie energii:** 130 mA
- **Napięcie:** 5 V

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 110 g
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Wysokość produktu:** 95 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Odporność na upadki:** 1,2 m

### Wydajność:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Kontrast wydruku:** 25%

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 80 mm
- **Szerokość opakowania:** 195 mm
- **Wysokość opakowania:** 105 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 260 g

### Porty i interfejsy:

- **Długość kabla:** 1,4 m
- **Standardowe interfejsy:** USB
- **Sposób łączności:** Przewodowy

### Dane logistyczne:

- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 400 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 40 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 10,2 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 565 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 360 mm

### Skanowanie:

- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** Code 11, Codabar, Code 128, Matrix 2 of 5, GS1 Databar RSS14, JAN-8, Interleaved 2 of 5, GS1 Databar Limited, EAN-8, UPC-E, Code 93, ISSN, UPC-A, Industrial 2 of 5, Code 39 (ASCII), JAN-13, GS1 DataBar Expanded, MSI, EAN-13, Code 39
- **Obsługa kodów kreskowych typu Matrix (2D):** Micro QR Code, Aztec Code, PDF417, QR Code, MicroPDF417, Macierz danych

- 
- **Poziomy światła (bezpośrednie światło słoneczne):** 0 - 100000 lx
  - **Rozdzielczość czujnika optycznego (SxW):** 640 x 480 px
  - **Rozdzielczość 1D (min):** 0,1 mm
  - **Model:** Ręczny czytnik kodów kreskowych
  - **Typ skanera:** 1D/2D
  - **Poziomy punkt widzenia:** 36°
  - **Pionowy punkt widzenia:** 28°
  - **Rozdzielczość 2D (min):** 0,17 mm
  - **tempo czytania (max):** 100 odczytów/s
  - **Odległość na jaką pracuje:** 32 cm
  - **Typ przetwornika obrazu:** LED