

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/symbol-motorola-bezprzewodowy-czytnik-kodow-kreskowych-1d-usb-baza-kabel-li4278-trbu0100zer-p-211434.html>



Symbol - Motorola Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych 1D/USB/baza/kabel LI4278-TRBU0100ZER

Cena	857,88 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	URSZEBCZK0054
Kod producenta	LI4278-TRBU0100ZER
PKWiU	26.20.30.0

Opis produktu

- **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)
- **Waga produktu:** 224 g
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 85%
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Diody LED:** Zasilanie, Ładowanie
- **Przewody:** RS-232
- **Bluetooth:** Tak
- **Długość kabla:** 1,8 m
- **Standardowe interfejsy:** RS-232, RS-485, USB, Złącze klawiatury
- **Źródło światła:** LED
- **Odporny na wstrząsy:** Nie
- **Bezpieczeństwo:** C22.2 No. 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1, UL 60950- 1 LED Class 1
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 70 x 186 x 98 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070
- **Długość fali:** 612 nm
- **Poziomy światła (bezpośrednie światło słoneczne):** 0 - 108 lx
- **tempo czytania (max):** 547 odczytów/s
- **Maksymalna szerokość skanowania:** 10 cm
- **Maksymalny zasięg:** 6 m
- **Regulowany kąt odczytu:** 0 - 45°
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 35°
- **Kąt odchylenia odczytu:** 0 - 65°
- **Odczyt pod kątem nachylenia:** 0 - 65°

Specyfikacja:

Moc:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 224 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 85%

Wydajność:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Diody LED:** Zasilanie, ładowanie

Dane opakowania:

- **Przewody:** RS-232

Porty i interfejsy:

- **Bluetooth:** Tak
- **Długość kabla:** 1,8 m
- **Standardowe interfejsy:** RS-232, RS-485, USB, Złącze klawiatury

Pozostałe funkcje:

- **Źródło światła:** LED
- **Odporny na wstrząsy:** Nie
- **Bezpieczeństwo:** C22.2 No. 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1, UL 60950- 1 LED Class 1
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 70 x 186 x 98 mm

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070

Skanowanie:

- **Długość fali:** 612 nm
- **Poziomy światła (bezpośrednie światło słoneczne):** 0 - 108 lx
- **tempo czytania (max):** 547 odczytów/s
- **Maksymalna szerokość skanowania:** 10 cm
- **Maksymalny zasięg:** 6 m
- **Regulowany kąt odczytu:** 0 - 45°
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 35°
- **Kąt odchylenia odczytu:** 0 - 65°
- **Odczyt pod kątem nachylenia:** 0 - 65°