

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-da-81005-czytnik-kodow-kreskowych-przewodowy-stacjonarny-usb-a-1-4m-1d-i-2d-zgodny-z-kodami-p-233399.html>



DIGITUS DA-81005 CZYTNIK KODÓW KRESKOWYCH PRZEWODOWY STACJONARNY USB-A 1.4M, 1D I 2D, ZGODNY Z KODAMI QR

Cena	170,17 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAMB2
Kod producenta	DA-81005
Kod EAN	4016032490630
PKWiU	26.20.30.0

Opis produktu

- **Pojemność opakowania:** 2142 cm³
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Szerokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 250 g
- **Głębokość produktu:** 85 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A7
- **Szerokość opakowania:** 120 mm
- **Przewody:** USB
- **Wysokość opakowania:** 170 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 433,333 g
- **Głębokość opakowania:** 105 mm
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Standardowe interfejsy:** USB
- **Maska z numerem seryjnym:** 84719000
- **Obsługa kodów kreskowych typu Matrix (2D):** CodaBlockA, Macierz danych, MaxiCode, QR Code, Kody kompozytowe, CodaBlockF, Aztec Code, PDF417, Dot Code A, MicroPDF417, Han Xin
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Maksymalna szerokość skanowania:** 10 cm
- **Typ skanera:** 1D/2D
- **Model:** Moduł kodów kreskowych czytnik kodów kreskowych
- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** Codabar, Code 93, UPC-A, China Post, Industrial 2 of 5, GS1 DataBar, Code 128, Code 39, MSI, UPC-E, Code 11, Interleaved 2 of 5, GS1 Databar Limited, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), Code 32, GS1 DataBar Omnidirectional, Matrix 2 of 5
- **tempo czytania (max):** 200 odczytów/s
- **Ostrzeżenia:** Przechowuj z dala od źródeł wilgoci., Urządzenie powinno być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów., Unikaj bezpośredniego kontaktu z oczami.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

-
- **Pojemność opakowania:** 2142 cm³

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** USB

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 250 g
- **Głębokość produktu:** 85 mm

Wydajność:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A7

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 120 mm
- **Przewody:** USB
- **Wysokość opakowania:** 170 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 433,333 g
- **Głębokość opakowania:** 105 mm

Porty i interfejsy:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Standardowe interfejsy:** USB

Dane logistyczne:

- **Maska z numerem seryjnym:** 84719000

Skanowanie:

- **Obsługa kodów kreskowych typu Matrix (2D):** CodaBlockA, Macierz danych, MaxiCode, QR Code, Kody kompozytowe, CodaBlockF, Aztec Code, PDF417, Dot Code A, MicroPDF417, Han Xin
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Maksymalna szerokość skanowania:** 10 cm
- **Typ skanera:** 1D/2D
- **Model:** Moduł kodów kreskowych czytnik kodów kreskowych
- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** Codabar, Code 93, UPC-A, China Post, Industrial 2 of 5, GS1 DataBar, Code 128, Code 39, MSI, UPC-E, Code 11, Interleaved 2 of 5, GS1 Databar Limited, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), Code 32, GS1 DataBar Omnidirectional, Matrix 2 of 5
- **tempo czytania (max):** 200 odczytów/s

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przechowuj z dala od źródeł wilgoci., Urządzenie powinno być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów., Unikaj bezpośredniego kontaktu z oczami.