

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/czytnik-kodow-kreskowych-1d2d-digitus-da-81003-bluetooth-bezprzewodowy-z-uchwytem-p-5892.html>



## Czytnik kodów kreskowych 1D/2D Digitus DA-81003 Bluetooth bezprzewodowy z uchwytem

Cena brutto	<b>249,50 zł</b>
Cena netto	<b>202,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>8065</b>
Kod producenta	<b>DA-81003</b>
Kod EAN	<b>4016032473657</b>
Producent	<b>Digitus</b>

### Opis produktu

#### Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych 1D/2D Digitus DA-81003

pracuje niezawodnie i ekonomicznie. Dzięki ergonomicznej konstrukcji dobrze leży w dłoni i jest doskonałym rozwiązaniem do różnych przestrzeni roboczych w handlu, logistyce i wszelkiego typu działalnościach gospodarczych. Dwukierunkowo pracujący skaner umożliwia wykonywanie 200 skanów na minutę i zapewnia najlepsze wyniki. Skaner ręczny nadaje się do jedno- i dwuwymiarowych kodów o wysokiej rozdzielczości, jak np. kodów kreskowych i kodów QR. Ponadto odczytuje kody QR z wyświetlaczy i idealnie nadaje się do skanowania kodów QR w przetwarzaniu płatności mobilnych. Każdy skan jest potwierdzany wizualnie i sygnałem dźwiękowym, a ponadto obsługiwane są wszystkie popularne typy kodów. Duży kąt skanowania dodatkowo przyspiesza rozpoznawanie kodów. Skaner jest zabezpieczony przed kurzem i wodoodporny, a jego silikonowa osłona amortyzuje uderzenia i chroni przed uszkodzeniami.

#### Podstawowe cechy:

- Precyzyjne skanowanie kodów 1D i 2D (kodów kreskowych / kodów QR),
- Odczytuje kody kreskowe z wyświetlaczy – idealnie nadaje się do przetwarzania płatności z użyciem smartfona / kodu QR,
- Idealny do handlu, logistyki i wszelkiego typu działalności gospodarczych,
- 200 skanów na minutę, dwukierunkowa praca i niezawodne rozpoznawanie kodów,
- Obsługa bezprzewodowego połączenia przez Bluetooth lub przewodowego połączenia przez USB,
- Tryb automatyczny umożliwia pracę z wysoką wydajnością,
- Ochrona przed kurzem i wodą (IP54),
- Przeciwdziałanie zakłóceniom: zewnętrzne źródła światła w żaden sposób nie wpływają na proces skanowania,
- ~~Specyfikacja~~ Specyfikacja: amortyzacja amortyzuje uderzenia i chroni przed uszkodzeniem.
  - Źródło światła: LED (CMOS),
  - Typ skanera: rejestrowanie obrazu,
  - Obsługiwane typy kodów: 1D: GS1 Data Bar, GS1-128, ISSN, MSI, Industrial 2 z 5, JAN-8, JAN-13, EAN-128, Code 32, IATA, ITF, ITF-14, Matrix 2 z 5, ITF-6, Rss limited, Rss Expanded, Deutsche 12, Industrial 25, Code 128, Codabar, UPC, CODA BAR, Code 39, Code 93, BIGCO; 2D: PDF417, kod QR, Datamatrix,
  - Skanowanie kodów 2D i 1D, kodów kreskowych i kodów QR, z papieru lub wyświetlaczy
  - Procesor: ARM 32-bitowy Cortex,
  - Szybkość odczytu: 200 na sekundę,
  - Zasięg skanowania: 10 cm,
  - Klasa ochrony: IP54,
  - Wyzwalacz: przycisk, tryb automatyczny, tryb ciągły,
  - Zasięg połączenia bezprzewodowego: 10 m wewnątrz pomieszczeń; 15 m na zewnątrz,
  - Interfejs: USB,
  - Zasilanie: Akumulator,

- Typ akumulatora: akumulator litowo-jonowy 2000 mAh,
- Czas pracy: maksymalnie 18 godzin,
- Przewód zasilający: 2 m (USB - RJ45),
- Pobór mocy: 3,3 - 5 V DC, 120 mA,
- Żywotność przycisku: 500 000 naciśnieć,
- Materiał: tworzywo ABS i PC,
- Kolor: czarny,
- Waga: 150 g,
- Wymiary (wys. x szer. x gł.) 16,5 x 6,3 x 8,7 cm,

**Zawartość opakowania** systemami Windows / Android / iOS / Mac / Linux.

- 1 x ręczny skaner kodów kreskowych 1D/2D,
- 1 x uchwyt na skaner,
- 1 x odbiornik Bluetooth (USB A),
- 1 x przewód zasilający, USB - RJ45, 2 m,
- Kod QR do szybkiej instalacji.