

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czytnik-bezprzewodowy-newland-bs8080-piranha-ii-2d-p-337826.html>



## Czytnik bezprzewodowy Newland BS8080 Piranha II 2D

Cena brutto	<b>740,99 zł</b>
Cena netto	<b>602,43 zł</b>
Numer katalogowy	<b>URSNENCZK0017</b>
Kod producenta	<b>NLS-BS8080-2D</b>
Ostrzeżenia	<b>Przechowuj z dala od źródeł wilgoci.,Urządzenie powinno być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z oczami.</b>
Typ obsługiwanych baterii	<b>Wbudowana</b>
Wysokość produktu	<b>24,5 mm</b>
Obsługa kodów kreskowych typu Matrix (2D)	<b>QR Code,MaxiCode,MicroPDF417, Macierz danych,Aztec Code,PDF417</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Rozdzielczość czujnika optycznego (SxW)	<b>1280 x 800 px</b>
Standardowe interfejsy	<b>Bluetooth, USB</b>
Zasięg bezprzewodowego router'a	<b>50 m</b>
Model	<b>Ręczny czytnik kodów kreskowych</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>CMOS</b>
Typ skanera	<b>1D/2D</b>
Brzęczyk	<b>Tak</b>
Wersja Bluetooth	<b>4.0</b>
Częstotliwość (MHz)	<b>2400 - 2500 MHz</b>
Napięcie baterii	<b>3,7 V</b>
Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D)	<b>ISBN,MSI,UPC-E,Interleaved 2 of 5,PDF417,Plessey,China Post,Code 128,GS1 DataBar,Codabar,Code 93,ISSN,UPC-A,EAN-8,Code 39,POSTNET,EAN-13,GS1-128 (UCC/EAN-128)</b>
Waga produktu	<b>63 g</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>

Głębokość produktu	<b>88 mm</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE</b>
Kontrast wydruku	<b>20%</b>
Szerokość produktu	<b>46 mm</b>
Odczyt pod kątem nachylenia	<b>-60 - 60°</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-20 - 50 °C</b>
Funkcja wibracji	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Cechy zabezpieczeń	<b>Odporny na upadek</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>1 MB</b>
Pojemność baterii	<b>900 mAh</b>
Bluetooth Low Energy (BLE)	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>TELEC, IEC 62471, IEC60825</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP42</b>
Rodzaj zasilania	<b>Bateria</b>
Zużycie energii	<b>0,28 mA</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-jonowa (Li-Ion)</b>
Funkcja programowania	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Pomarańczowy, Czarny</b>
Żywotność baterii	<b>5 h</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy i bezprzewodowy</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M