



1D



Bluetooth
4.0



Celownik
LED



CMOS



IP42



Upadek z
1,2 m



EasySet



Gwarancja
3 lata



**BS80 Piranha
II 1D**
Skanery ręczne

Cechy

Wspaniała wydajność odczytu 1D

Skaner BS80 Piranha II jest wyposażony w szybki silnik 1D pozwalający odczytywać wszystkie najważniejsze symbole 1D umieszczone zarówno na papierze, jak i ekranie.

Łatwe parowanie Bluetooth

Bezprzewodowa technologia Bluetooth 4.0 obecna w BS80 Piranha II pozwala płynnie parować ten skaner z dowolnym urządzeniem z systemem operacyjnym Android, iOS lub Windows, aby użytkownicy mogli prosto i wygodnie przesyłać dane.

Bezproblemowe przechwytywanie i zapisywanie kodów kreskowych

BS80 Piranha II oferuje wszechstronne możliwości skanowania kodów kreskowych, umożliwiając szybkie skanowanie w czasie rzeczywistym z natychmiastowym przesyłaniem danych do hosta za pośrednictwem technologii Bluetooth. Użytkownicy mogą jednak skorzystać też z 1 MB pamięci podczas pracy w trybie zbierania wsadowego, który pozwala przechowywać tysiące kodów kreskowych w trybie offline z możliwością ich późniejszego pobrania za pośrednictwem Bluetooth lub po podłączeniu przewodu.

Edycja w ruchu


BS80 Piranha II ma nie tylko niezawodny przycisk skanowania, ale także dwa dodatkowe przyciski przeznaczone do wygodnej edycji danych. W trybie

zbierania danych przycisk usuwania (Delete) pomaga użytkownikom szybko naprawiać błędy skanowania poprzez usunięcie ostatnio zeskanowanego kodu kreskowego. Natomiast przycisk funkcyjny (Function) służy do otwierania klawiatury wirtualnej, która pozwala ręcznie wprowadzać dane na wielu urządzeniach hosta, również na urządzeniach z systemem operacyjnym iOS. To sprawia, że BS80 Piranha II sprawdza się jako idealny towarzysz podczas wszystkich zadań związanych z gromadzeniem danych.

Wszechstronne ładowanie i komunikacja

Skaner BS80 Piranha II jest wyposażony w szybki i niezawodny port USB-C, który może być używany zarówno do ładowania, jak i nawiązywania połączenia z hostem w celu pobrania danych lub uzyskania dostępu do oprogramowania konfiguracyjnego EasySet. Ponadto urządzenie obsługuje również piny pogo służące do ładowania za pomocą stacji dokującej.

Ładowanie wielu urządzeń

BS80 Piranha II oferuje opcjonalne rozwiązanie ładowania oparte na dwóch portach, które można ze sobą łatwo połączyć, tworząc wielofunkcyjną stację ładowania. Dzięki optymalnej funkcji ładowania użytkownicy mogą szeregowo łączyć do pięciu stacji dokujących, co pozwala im jednocześnie ładować do dziesięciu skanerów za pomocą jednego zasilacza. 



Sugerowane branże



Sprzedaż



Hotelarstwo i
gastrologia



Rozrywka



Opieka
zdrowotna

BS80 Piranha II 1D Specyfikacja techniczna

Przechwytywanie danych

1D	Wszystkie najważniejsze kody 1D, w tym Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISSN, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar itp.
Czujnik obrazu	Imager liniowy 2500
Głębokość ostrości EAN 13 (13 mil)	55 – 550 mm
Głębokość ostrości Kod 39 (5 mil)	70 – 185 mm
Głębokość ostrości Kod 128 (10mil)	60 – 500 mm
Kąt skanowania	Nachylenie: $\pm 60^\circ$; Odchylenie: $\pm 60^\circ$
Minimalny kontrast wydruku	25%

Właściwości fizyczne

Typ Baterii	Akumulator litowo-jonowy 3,7 V 900 mAh
Bieżąca praca/gotowość	185 mA (Bluetooth jest włączony)/ 25 mA
Wymiary (mm)	88,0 (dł.) x 46,0 (szer.) x 24,5 (wys.) mm
Oczekiwana żywotność baterii	6,5 godzin ciągłej pracy (skanowanie raz na 6 sekund)
Interfejsy	USB typu C, Bluetooth HID/SPP/BLE
Powiadomienia	Sygnal dźwiękowy, dioda LED i wibracje
Waga	67 g

Bezprzewodowy

Standardy bezprzewodowe	Pasma ISM 2,4 – 2,5 GHz, kompatybilne z Bluetooth 4.0/3.0/2.1+EDR
Zasięg transmisji Bluetooth	50 m (na otwartej przestrzeni)

Środowisko

Temperatura robocza	-20°C do 50°C (-4°F do 122°F)
Temperatura przechowywania	-40°C do 70°C (-40°F do 158°F)
Temperatura ładowania	0°C do 45°C (32°F do 113°F)
Wilgotność	5% do 95% (bez kondensacji)
Wyładowanie elektrostatyczne (ESD)	± 4 KV (wyładowanie bezpośrednie); ± 12 KV (wyładowanie powietrzne)
Odporność na upadek	1,2 m
Klasa IP	IP42

Oprogramowanie

Narzędzia konfiguracyjne	EasySet
--------------------------	---------

Certyfikaty

Sprzęt komputerowy	CE RED, CE UK, FCC, TELEC, IEC 62471, RoHS, IEC60825
--------------------	--

Gwarancja

Standardowo	3 lata
-------------	--------

Newland EMEA HQ

+31 (0) 345 87 00 33

info@newland-id.com

newland-id.com

Zapraszamy do kontaktu z nami lub partnerem w pobliżu

Wizyta newland-id.com/partners

Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

© Newland EMEA 2023, wszelkie prawa zastrzeżone