



- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.



Uwaga:

- Aby uniknąć uszkodzenia komponentów, nie należy próbować otwierać ani naprawiać produktu bez fachowej pomocy.
- Na zasięg działania mogą mieć wpływ czynniki środowiskowe i pobliskie źródła zakłóceń.
- Właściwe użytkowanie pomaga przedłużyć żywotność produktu.

b) Podłączone urządzenia

Przestrzegaj również instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu.

c) Światło LED

- Uwaga, światło LED:
 - Nie patrz bezpośrednio w światło lampki LED!
 - Nie patrz w wiązkę światła bezpośrednio ani za pomocą przyrządów optycznych!

PL Instrukcja obsługi

Mini skaner kodów kreskowych 2D do montażu stałego

Nr art. 2359430

Przeznaczenie

Ten kompaktowy mini skaner kodów kreskowych 2D jest przeznaczony do użytku w kioskach / bankomatach / weryfikatorach cen. Posiada czujnik CMOS o rozdzielczości 1280 x 800 pikseli, złącze USB i tryb prezentacji.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku wewnątrz budynków. Nie należy używać go na wolnym powietrzu. W każdym przypadku należy unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto nieprawidłowe użytkowanie może spowodować zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne zagrożenia. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość dostawy

- Skaner kodów kreskowych (z kablem)
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link www.conrad.com/downloads lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



Wyjaśnienie symboli



Symbol pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



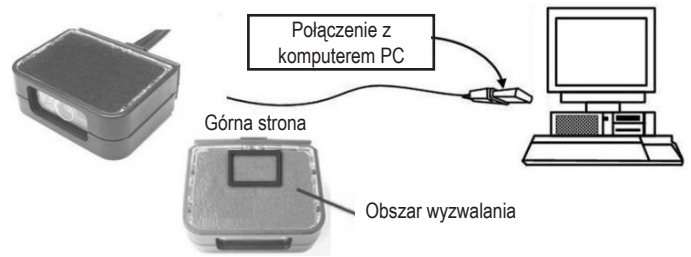
Dokładnie przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi i koniecznie przestrzegaj informacji dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.



a) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany w długim okresie czasu w niekorzystnych warunkach otoczenia lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.

Elementy obsługi



Obsługa

a) Przywracanie konfiguracji do wartości domyślnych

Jeśli nie znasz konfiguracji skanera lub zeskanowałeś nieprawidłowe kody, zeskanuj kod USB HID A1. Spowoduje to przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych skanera.

USB HID



A1

b) Język klawiatury (tylko dla USB HID)

Zeskanuj odpowiedni poniższy kod kraju, aby zaprogramować układ klawiatury dla danego kraju lub wymaganego języka. Zasadniczo, znaki specjalne @ | \$ # { } [] = / ' \ < > ~ są obsługiwane, ale należy ich używać ostrożnie w krajach innych niż Stany Zjednoczone.



Amerykański



Niemiecki



Francuski



Włoski



Japoński



Hiszpański (Hiszpania)



Hiszpański (Ameryka Łacińska)

c) Tryb prezentacji





















WŁĄCZ















WYŁĄCZ











d) Symbole 1D - 1

WŁĄCZ 	<u>CODABAR</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>CODE 39</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>CODE 128</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>GS1-128</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>UPC-A</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>UPC-E</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>EAN 8</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>EAN 13</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Interleaved 25</u>	WYŁĄCZ 













e) Symbole 1D - 2

WŁĄCZ 	<u>ISSN</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>GS1DataBar</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>GS1 Databar Limited</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>GS1 Databar Expanded</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>ISBN</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>CODE 93</u>	WYŁĄCZ 

f) Symbole 1D - 3

WŁĄCZ 	<u>Code 32</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Industrial 2of5</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Matrix 2of5</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Code 11</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>MSI</u>	WYŁĄCZ 

g) Symbole 2D

WŁĄCZ 	<u>PDF 417</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Micro PDF417</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>QR Code</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Micro QR Code</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Data Matrix</u>	WYŁĄCZ 
WŁĄCZ 	<u>Aztec Code</u>	WYŁĄCZ 

Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem odłącz produkt od zasilania.
- Nie używaj żadnych żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.
- Czyść urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

Utylizacja

Produkt



Urządzenia elektryczne muszą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Przed utylizacją należy wyjąć wszelkie baterie (akumulatory) i utylizować je oddzielnie.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Napięcie wejściowe	5 V/DC \pm 5 %
Prąd roboczy	Maks. 220 mA
Wymagania systemowe.....	Windows 2000 lub nowszy, Mac OS 11.0.1 lub nowszy
Długość kabla	120 cm
Element oświetlający	Biała dioda LED
Dioda LED do celowania	650 nm
Głębina ostrości.....	13 mil EAN-13: 330 mm
Czujnik.....	CMOS (1280 x 800 pikseli)
Najlepsza rozdzielczość	4 mil kod 39
Kąt odczytu.....	Rolowanie: 360°, kąt: 60°, pochylenie: 70°
Kontrast druku	\geq 30 %
Interfejs.....	USB HID, szeregowy USB (na życzenie)
Symboliki	1D: Codabar, Code39, Code32, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code93, Code11, Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, ISBN, ISSN, GS1 databar, GS1 databar limited, GS1 databar expanded, ISBT, MSI 2D: PDF417, Micro PDF417, QR Code, Micro QR, Data Matrix, Aztec
Warunki pracy/przechowywania ...	0 °C do 55 °C (praca) -10 °C do +60 °C (przechowywanie) 0-95 % wilgotności względnej (bez kondensacji)
Wymiary.....	34,5 x 43,6 x 15,6 mm (bez kabla)
Masa.....	41 g