

PL Instrukcja użytkownika

Czytnik kart OTG

Nr zam. 1499585 (CR50e szary)

Nr zam. 1499586 (CR51e srebrny)

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do odczytu i zapisu odpowiednich kart pamięci różnych formatów.

Czytnik kart może zostać podłączony do urządzenia przenośnego (np. smartfonu, tabletu) wtyczką Micro USB lub USB Type-C™ przez połączenie OTG. Wtyczką USB Type-C lub USB A czytnik kart można podłączyć do komputera.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Czytnik kart OTG z 2 nasadkami USB
- Instrukcja użytkownika



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.

Objaśnienie symboli



Symbol wykrzyknika w trójkącie oznacza ważne wskazówki w tej instrukcji obsługi, których należy koniecznie przestrzegać.



Symbol strzałki znajduje się tam, gdzie można znaleźć specjalne porady i wskazówki na temat obsługi.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkownika



Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:
 - został uszkodzony,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu spowodują jego uszkodzenie.
- Należy również wziąć pod uwagę instrukcje obsługi innych narzędzi, do których podłączone jest urządzenie.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

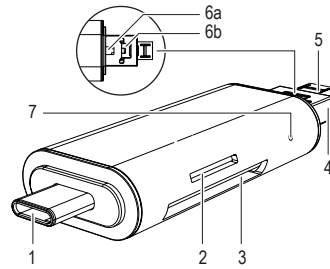
Ważne wskazówki

- Czytnik kart jest kompatybilny z USB 2.0 i USB 1.1, jednakże wówczas nie pracuje z prędkością USB 3.0.
- Instalacja sterownika nie jest wymagana.
- Przestrzegaj instrukcji obsługi komputera / urządzeń przenośnych, do których podłączany jest czytnik kart, w zakresie korzystania z urządzeń peryferyjnych.
- **Dla starszych systemów operacyjnych:** Niektóre formaty kart pamięci (jak np. exFAT) mogą wymagać instalacji poprawki systemu, zanim czytnik kart rozpozna kartę pamięci. Uwzględnij szczegółowe informacje w instrukcji obsługi i aktualne informacje w zakresie aktualizacji systemu operacyjnego.
- Czytnik kart lub karta mogą zostać uszkodzone, jeżeli karta nie zostanie wsunięta w prawidłowej pozycji.
- Przed odłączeniem czytnika kart lub karty pamięci musi być on/ona odłączona od komputera, aby uniknąć utraty danych, uszkodzenia plików lub uszkodzenia produktu. Przestrzegaj przy tym instrukcji dotyczących systemu operacyjnego.

Kompatybilne karty i pojemności kart

- SDHC (maks. 32 GB) / SDXC (maks. 2 TB)
- microSD HC (maks. 32 GB) / microSD XC (maks. 2 TB)
- MMC (maks. 2 GB)

Proces odczytywania



(kapturki ochronne zdjęte z obu stron)

- 1 Wtyczka USB Type-C
- 2 Gniazdo karty microSD
- 3 Gniazdo karty SD
- 4 Wtyczka USB-A
- 5 Wtyczka mikro USB
- 6 (a, b) odblokowanie
- 7 Lampka kontrolna

Przylącze i przepływ danych



Przed podłączeniem czytnika kart do przenośnego urządzenia lub komputera, karta pamięci musi zostać wsunięta w odpowiednie gniazdo.

Nie można odczytywać kilku karty jednocześnie.

Gdy czytnik kart jest połączony z urządzeniem przenośnym lub komputerem oraz podczas przepływu danych, świeci się lampka kontrolna (7).

Przed użyciem zdejmij kapturki ochronny / kapturki ochronne i po użyciu ponownie go/je załóż.

a) Urządzenie przenośne (np. smartfon, tablet) przez OTG

- Włóż kartę pamięci w odpowiednie gniazdo w czytniku kart.
- Jeśli Twoje urządzenie dysponuje gniazdem Micro USB, naciśnij na odblokowanie (6a) na wtyczce USB A i wyciągnij wtyczkę Micro USB (5) do zatrzasknięcia.
 - Do połączenia USB Type-C, stosuj wtyczkę USB Type-C (1).
- Podłącz czytnik kart przylączem Micro USB do urządzenia przenośnego.
- Gdy urządzenie przenośne jest włączone, w menedżerze plików powinna zostać wyświetlona karta pamięci. Jeżeli to możliwe, odłącz kartę pamięci po przepływie danych w menedżerze plików.

b) Podłączenie do komputera

- Jeśli wtyczka Micro USB wysunęła się, naciśnij na środkowe odblokowanie (6b) i wsuń wtyczkę Micro USB do jej zatrzasknięcia.
- Włóż kartę pamięci w odpowiednie gniazdo.
- Podłącz wtyczkę USB A (4) czytnika kart do wolnego gniazda USB 3.0 w komputerze.
 - Jeżeli komputer jest wyposażony w gniazdo USB Type-C, czytnik kart może zostać podłączony wtyczką USB Type-C.
- Karta pamięci jest rozpoznawana przez system operacyjny jako napęd. Teraz można kopiować pliki. Przed odłączeniem czytnika kart odłącz kartę pamięci, aby uniknąć utraty danych.

Obsługa i czyszczenie

- Przed czyszczeniem należy odłączyć produkt od komputera.
- Nie zanurzaj produktu w wodzie.
- Do czyszczenia produktu użyj suchej, niepozostawiającej włókien szmatki.
- Nie używaj szorujących ani chemicznych środków czyszczących.
- Po użyciu załóż kapturki ochronne.

Utylizacja



Elektroniczne urządzenia mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

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

Dane techniczne

Zasilanie elektryczne	5 V/DC (przez USB-A), maks. 900 mA 5 V/DC (przez OTG), maks. 0,25 W
Standard USB.....	Type-C / USB 3.0 (wstecznie kompatybilny z USB 2.0/ USB 1.1)
Prędkość przesyłu	maks. 5 Gbps
Wymagania systemowe.....	Windows® XP (Home, Pro z SP1, SP2, SP3, tylko 32 Bit), Vista™ (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8.0 (32/64 bit), 8.1 (32/64 bit), 10 (32/64 bit), RT Mac OS X Yosemite i nowsza Android 5.0.2 i nowsza
Warunki pracy.....	0 do +40°C, 0 – 90% RH
Warunki przechowywania.....	-10 do +50°C, 0 – 95% RH
Wymiary (dł. x szer. x wys.).....	81 x 24 x 11 mm
Waga	22 g

To publikacja została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

*1499585_1499586_v1_1016_02_jh_m_PL_(1)