

Czytnik kart CR41E-Box USB 3.0

Nr zamówienia 1413946

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt może być podłączony do portu USB komputera i służyć do czytania i zapisywania odpowiednich kart pamięci. W zamkniętych pokrywami gniazdach na górnej stronie mogą być przechowywane dobrze zabezpieczone trzy różne rodzaje kart pamięci.

Użytkowanie jest dozwolone tylko w zamkniętych pomieszczeniach, a więc nie na wolnym powietrzu. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji (CE) 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, porażenie prądem, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

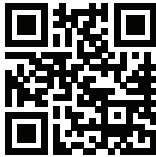
Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Czytnik kart
- Instrukcja użytkownika

→ Aktualne Instrukcje obsługi:

1. Otwórz stronę internetową www.conrad.com/downloads w przeglądarce lub zeskanuj kod QR przedstawiony po prawej stronie.
2. Wybierz typ dokumentu i język i wpisz odpowiedni numer zamówienia w polu wyszukiwania. Po uruchomieniu procesu wyszukiwania możesz pobrać znalezione dokumenty.



Wyjaśnienia symboli



Ten symbol oznacza szczególne zagrożenia związane z postępowaniem, eksploatacją lub obsługą.



Produkt może być ustawiany i eksploatowany tylko w suchych, zamkniętych, wewnętrznych pomieszczeniach. Produkt nie może być wilgotny lub mokry, istnieje wówczas zagrożenie dla życia wskutek porażenia prądem!

→ Symbol „strzałki” oznacza szczególne porady i wskazówki związane z obsługą.

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.

Uruchomienie i przyłączenie

- Włącz komputer i odczekaj, aż system operacyjny całkowicie załaduje się.
- Wyciągnij przewód USB z komory w dnie czytnika kart. Podłącz czytnik kart do wolnego portu USB 3.0 komputera.
- System operacyjny automatycznie rozpoznaje czytnik kart i wyświetla włożone karty w interfejsie użytkownika jako napęd.
- Diodowa kontrolka pracy świeci się na czerwono o krótko miga, gdy karta pamięci jest włożona.

Wkładanie/wyjmowanie karty pamięci

- Czytnik dysponuje w sumie 3 gniazdami. Gniazda są wewnętrznie bezpośrednio ze sobą połączone i nie mogą być jednocześnie używane.
- Włóż kartę pamięci do odpowiedniego gniazda czytnika. Podczas wkładania karty pamięci zwróć uwagę na jej prawidłowe położenie, nie używaj przy tym nadmiernej siły!
- Jeżeli karta pamięci ma być znowu wyjęta z czytnika (lub czytnik odłączony od komputera), to odczekaj, aż dostęp odczytu/zapisu na karcie zostanie zakończony. Dopiero wówczas wyciągnij kartę pamięci z czytnika.



Jeżeli karta pamięci podczas dostępu odczytu/zapisu zostanie wyjęta (lub czytnik kart odłączony od komputera), dane na karcie pamięci mogą zostać uszkodzone, może być konieczne nawet jej ponowne formatowanie.

Odczytywanie/zapisywanie kart pamięci

- Ważne: Karty pamięci SDXC wykorzystują tzw. system plików exFAT. W przypadku korzystania z komputera z systemem operacyjnym Windows® XP konieczne jest do tego zainstalowanie aktualizacji, w przeciwnym razie karta pamięci SDXC nie zostanie rozpoznana! Odwiedź stronę internetową www.microsoft.com i wyszukaj tam aktualizację do systemu plików exFAT. Dopiero po zainstalowaniu tej aktualizacji można korzystać z kart pamięci SDXC przy zastosowaniu Windows® XP! W przypadku Windows Vista musi być zainstalowany co najmniej Service Pack 1, aby czytnik kart mógł obsługiwać karty pamięci SDXC. Nowsze wersje systemu Windows, od Windows 7 obsługują system plików „exFAT” kart pamięci SDXC.

- Karta pamięci włożona do czytnika jest włączana tak, jak zwykły napęd nośnika danych. Dane z karty można odczytywać (lub na niej zapisywać) dokładnie tak, jak to jest możliwe na dysku twardym USB lub nośniku USB.
- Podczas korzystania z danych na karcie pamięci miga diodowa kontrolka pracy.

→ Pamiętaj, że dwie karty pamięci włożone do czytnika nie mogą być równocześnie rozpoznane i wyświetlone w systemie operacyjnym. Jest wyświetlana tylko jedna karta.

Obsługa i czyszczenie



W żadnym wypadku nie używaj agresywnych i ściierających środków czyszczących, alkoholu czyszczącego lub innych chemicznych roztworów, gdyż może to uszkodzić obudowę lub nawet wpłynąć negatywnie na działanie.

- Przed każdym czyszczeniem odłącz produkt od zasilania (port USB).
- Poza okazjonalnym czyszczeniem produkt nie wymaga konserwacji. Do czyszczenia używaj miękkiej, antystatycznej szmatki, która nie pozostawia włókien.
- Nie zanurzaj produktu w wodzie.

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

Napięcie robocze.....	5 V/DC przez USB
Standard USB.....	USB3.0
Odpowiednie karty pamięci.....	SD, SDHC, SDXC, microSD/microSDHC/microSDXC; karta CF (obsługa wszystkich kart pamięci do maks. 128 GB)
Obsługiwane systemy operacyjne.....	Windows® XP (Home, Pro, mit SP1, SP2, SP3) (32 Bit), Vista™ (32/64 Bit), 7 (32/64 Bit), 8.0 (32/64 Bit), 8.1 (32/64 Bit), 10 (32/64 Bit), Mac OS z 10.5 na 10.10
Warunki pracy/przechowywania.....	0 do +40°C, 20 - 80% RH (bez kondensacji)
Wymiary (szer. x wys. x gł.).....	80 x 15 x 53 mm
Waga.....	ok. 44 g

