

## Czytnik kart CR43e-typ C2.0

Nr zamówienia 1423739

### Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Ten produkt służy jako czytnik kart pamięci, umożliwiający zapis i odczyt danych za pośrednictwem komputera, wyposażonego w złącze USB typu C.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnątrz pomieszczeń — korzystanie na zewnątrz pomieszczeń nie jest dozwolone. Należy unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazienkach itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji (CE) nie można w żaden sposób przebudowywać ani modyfikować produktu. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż wcześniej opisane produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, pożar, porażenie prądem itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

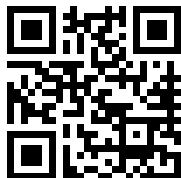
Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

### Zakres dostawy

- Czytnik kart
- Instrukcja użytkownika

#### → Aktualne instrukcje obsługi:

1. Otwórz stronę internetową [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) w przeglądarce lub zeskanuj kod QR przedstawiony po prawej stronie.
2. Wybrać typ dokumentu i język, a następnie w polu wyszukiwania wpisać odpowiedni numer produktu. Po zakończeniu procesu wyszukiwania będzie można pobrać znalezione dokumenty.



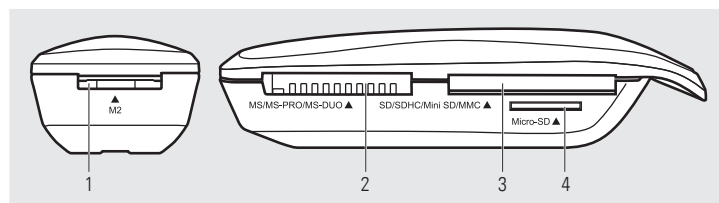
### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania



**Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawartych w niej wskazówek 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 rękojmię/gwarancję.**

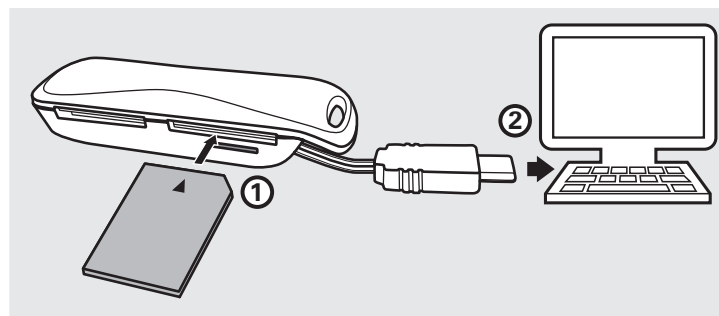
- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych.
- Nie pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, 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 już z małej wysokości powodują jego uszkodzenie.
- Należy również wziąć pod uwagę wskazówki bezpieczeństwa i instrukcje obsługi innych urządzeń, które są podłączane do produktu.
- 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.

### Szczelina



Szczelina 1	M2 (maks. 16 GB)
Szczelina 2	MS, MS-Pro, MS-Duo, MS Pro Duo, MS Pro HG; (maks. 32 GB)
Szczelina 3	SD (maks. 2 GB), SDHC (maks. 32 GB), SDXC (maks. 64 GB), Mini SD (maks. 2 GB), MMC (maks. 64 GB)
Szczelina 4	Micro-SD (maks. 64 GB)

### Podłączanie



→ Możliwość odczytu lub zapisu tylko jednej karty równocześnie.

### Wskazówka

- Instalacja sterownikanie jest konieczna.
- Odnosnie zasad podłączania czytnika kart pamięci, należy stosować się do instrukcji obsługi używanego komputera, w sprawie podłączania urządzeń peryferyjnych.
- **Starsze systemy operacyjne:** Niektóre formaty kart (np. exFAT) wymagają instalacji łatek systemowych, aby możliwe było rozpoznanie karty pamięci przez czytnik kart. W celu uzyskania dalszych szczegółów należy zapoznać się z instrukcją obsługi oraz informacjami dotyczącymi bieżących aktualizacji systemu operacyjnego.
- Czytnik kart lub karta pamięci mogą ulec uszkodzeniu, jeśli karta nie zostanie włożona w prawidłowy sposób. Upewnić się, że została zachowana poprawna orientacja.
- Nigdy nie należy wyjmować karty, ani odłączać czytnik, gdy dane są przesyłane. Ryzyko utraty danych lub uszkodzenia pliku.
- Przed wyjęciem karty należy odłączyć ją od urządzenia, aby uniknąć utraty danych, uszkodzenia pliku lub produktu. Uwagi związane z używanym systemem operacyjnym.

### Czyszczenie

- Przed czyszczeniem należy odłączyć produkt od komputera.
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Do czyszczenia produktu należy stosować suchą, niestrzępiącą się szmatkę.
- Nie stosować żadnych ściernych ani chemicznych środków czyszczących.

### 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 .....	5 V/DC (przez USB), max. 500 mA
Szybkość transferu .....	maks. 480 Mbps
Wymagania systemowe.....	Windows® XP (Home, Pro z SP1, SP2, SP3), wyłącznie 32 bity, Vista™ (32/64 bity), 7 (32/64 bity), 8.0 (32/64 bity), 8.1 (32/64 bity), 10 (32/64 bity), Mac OS 10.0, 10.10, Linux Red Hat, Fedora 4
Długość przewodu .....	ok. 5 cm
Warunki pracy/przechowywania .....	-10 do +50 °C, 10 – 90 % wilgotności względnej
Wymiary (szer. x wys. x gł.) .....	79 x 19 x 25 mm
Waga .....	18 g

