

Istruzioni

Lettore schede CR43e tipo C2.0

N°. 1423739

Utilizzo conforme

Questo lettore schede consente la lettura/la scrittura di schede di memoria compatibili su computer dotati di porta USB-C.

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere assolutamente evitato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE), il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, il prodotto potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Lettore di schede
- Istruzioni

Istruzioni per l'uso aggiornate:

1. Aprire il sito internet www.conrad.com/downloads in un browser od effettuare la scansione del codice QR raffigurato sulla destra.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua e inserire il numero d'ordine correlato nel campo di ricerca. Dopo l'avvio del processo di ricerca è possibile scaricare i documenti trovati.



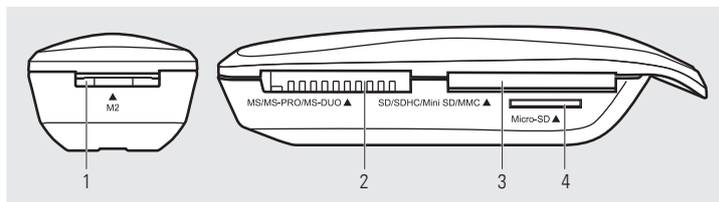
Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente il manuale utente e rispettare in particolare le istruzioni di sicurezza. Nel caso in cui non siano osservate le istruzioni di sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in questo manuale utente, la Società declina qualsivoglia responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre, in questi casi si estingue la garanzia.

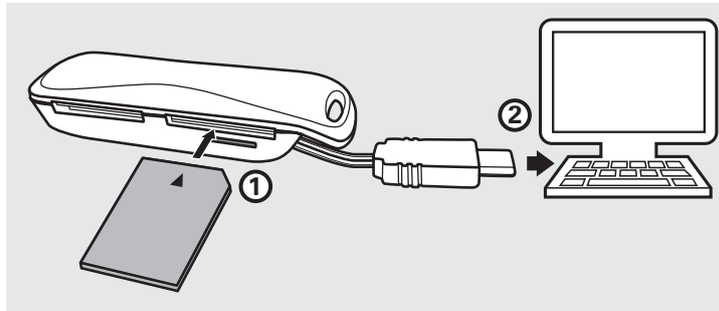
- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, luce solare diretta, forti vibrazioni, eccessiva umidità, bagnato e gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso in cui non sia più possibile utilizzare il prodotto in sicurezza, disattivare lo stesso ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'utilizzo sicuro non è più garantito se il prodotto:
 - presenta danni visibili;
 - non funziona più correttamente;
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui il prodotto è collegato.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un tecnico o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non è data risposta in questo manuale utente, rivolgersi al servizio clienti della Società oppure ad altri specialisti.

Slot



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

Collegamento



→ È possibile leggere/scrivere una sola scheda alla volta.

Suggerimenti

- Installazione del driver non richiesta.
- Osservare il manuale utente del computer al quale si desidera collegare il lettore schede per informazioni sull'uso delle periferiche.
- **Per i sistemi operativi più obsoleti:** alcuni formati di scheda (ad esempio, exFAT) potrebbero richiedere l'installazione di una patch di sistema affinché il lettore riconosca la scheda di memoria. Consultare il manuale utente e gli ultimi aggiornamenti del sistema operativo per maggiori dettagli.
- In caso di inserimento della scheda con orientamento scorretto, la stessa e il lettore di schede possono risultarne danneggiati. Osservare il corretto orientamento.
- Non scollegare mai il prodotto o rimuovere la scheda durante la trasmissione di dati. Pericolo di perdita di dati o errori nei file.
- Prima di rimuovere una scheda di memoria, scollegare dal dispositivo per evitare perdite dei dati, errori nei file o danni al prodotto. Osservare le indicazioni relative al sistema operativo in uso.

Pulizia

- Scollegare il prodotto dal computer prima di procedere alla pulizia.
- Non immergere il prodotto in acqua.
- Pulire il prodotto utilizzando un panno asciutto e non sfilacciato.
- Non utilizzare detergenti chimici o abrasivi.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine del suo ciclo di vita, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Alimentazione di corrente5 V/CC (tramite USB), max. 500 mA

Velocità di trasferimentomax. 480 Mbps

Requisiti di sistema.....Windows® XP (Home, Pro con SP1, SP2, SP3), solo 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 10.0, 10.10, Linux Red Hat, Fedora 4

Lunghezza del cavocirca 5 cm

Condizioni di funzionamento

e conservazione.....da -10 a +50 °C, 10 – 90 % UR

Dimensioni (L x A x P).....79 x 19 x 25 mm

Peso.....18 g



Questa è una pubblicazione di Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. Riproduzioni di qualsivoglia genere quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in sistemi per l'elaborazione elettronica dei dati sono proibite senza il permesso scritto dell'editore. La riproduzione totale o parziale è vietata. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

© Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

V1_0416_02-LS