



• Non utilizzare mai il prodotto subito dopo che è stato spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa che si forma in questo caso potrebbe distruggere il prodotto. Aspettare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Potrebbero volerci alcune ore.

## Istruzioni

# SCA-100 USB Adattatore di ricarica Smart

N°. 1434332

### Utilizzo conforme

L'adattatore serve per ricaricare i dispositivi mobili (ad esempio, tablet, iPad, ecc.) aventi diversi standard di ricarica alle porte USB di PC, notebook e powerbank. I connettori USB 2.0/3.0 standard ricaricano smartphone o tablet fino a 500 mA/900 mA. Questo adattatore consente la ricarica più veloce con correnti di carica elevate che si adattano automaticamente al dispositivo mobile da ricaricare. La tensione di carica e la corrente sono visualizzate su un display LC. La protezione contro cortocircuito, surriscaldamento e sottotensione disinserisce il dispositivo in caso di guasto.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Bisogna assolutamente evitare il contatto con l'umidità, per esempio in una stanza da bagno.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, 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

- Adattatore
- Istruzioni



### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o con la scansione del codice QR visualizzato. Seguire le istruzioni sul sito web.

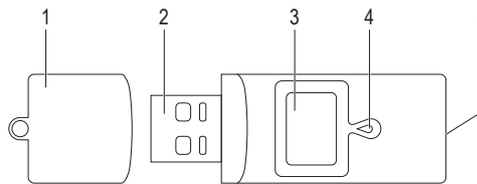
### Avvertenze per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.**

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo 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 dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso 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.
- Spegnerne sempre il dispositivo prima di collegare e scollegare.
- 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 esperto o a un'officina specializzata.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.
- Non versare mai alcun liquido su dispositivi elettrici e non posizionare alcun oggetto pieno di liquidi accanto al dispositivo. Se dovessero penetrare liquidi od oggetti estranei all'interno del dispositivo, il prodotto non deve più essere utilizzato e bisogna portarlo in un laboratorio specializzato.

### Dispositivi di comando



- 1 Coperchio protettivo
- 2 Connettore USB maschio
- 3 Display tensione/corrente
- 4 Spia
- 5 Connettore USB femmina

### Messa in funzione



**Accertarsi che le specifiche di connessione del dispositivo portatile corrispondano a quelle del prodotto (vedere Dati tecnici).**

**Leggere sempre le istruzioni del proprio dispositivo portatile.**

**Non mettere in corto circuito l'uscita USB.**

**Il prodotto non è adatto per il trasferimento di dati.**

- Togliere il coperchio protettivo (1) dal connettore USB maschio (2).
- Spegnerne il dispositivo mobile.
- Collegare il connettore USB maschio (2) dell'adattatore a una fonte di alimentazione USB (min. USB 2.0). La spia (4) si illumina di blu.
- Collegare il cavo di ricarica del dispositivo mobile al dispositivo mobile e alla presa USB femmina (5) dell'adattatore.
- La batteria ricaricabile del dispositivo mobile è in carica. È possibile riaccendere il dispositivo mobile. La spia (4) si illumina di rosso. Il display tensione/corrente (3) indica alternativamente il valore attuale di corrente e tensione di carica per una durata di 5 secondi.
- Se la batteria ricaricabile del dispositivo mobile è carica, la spia (4) torna di colore blu. Spegnerne il dispositivo mobile.
- Il processo di carica è terminato.
- Staccare l'adattatore dalla fonte di alimentazione USB e successivamente il cavo di ricarica dal dispositivo mobile.

### Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dalla fonte di alimentazione elettrica, prima di pulirlo.
- Non immergere il prodotto in acqua.
- Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi, alcol o altri solventi chimici, perché potrebbero danneggiare la superficie o compromettere la funzionalità del prodotto stesso.
- Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.
- Mettere il coperchio protettivo in caso di inutilizzo.

### Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua durata in servizio, 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

Tensione/corrente di ingresso.....	5 V/CC, max. 2,8 A
Tensione/corrente di uscita.....	5 V/CC, max. 2,8 A
Consumo di corrente .....	≤ 10 mA
Corrente di carica .....	da 500 mA a max. 2,8 A, tramite USB 2.0/3.0
Sistemi operativi supportati .....	iOS, Android, Windows e Linux
Campo di indicazione (display LC)....	Corrente fino a max. 3 A, tensione fino a max. 6,5 V
Condizioni d'uso .....	da -10 a +60 °C, 20 - 80 % UR (senza condensa)
Condizioni di immagazzinamento.....	da -20 a +80 °C, 20 - 80 % UR (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P):.....	60 x 20 x 10 mm
Peso .....	10,8 g