

Guida rapida

Scanner con fotocamera per documenti da 16 megapixel

Cod. 2300623

Uso previsto

Il prodotto, grazie ad una fotocamera incorporata, può riprodurre immagini di documenti, libri e persino oggetti, che possono essere memorizzate e rielaborate su un PC. La fotocamera può effettuare scatti a distanza (dispositivo incluso nella dotazione). Un software fornito su CD consente di acquisire e modificare i dati scansionati, ad esempio di effettuare il riconoscimento del testo.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Il contatto con l'umidità, come ad esempio in bagno o in luoghi simili, deve essere assolutamente evitato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni il prodotto non deve essere smontato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, esso potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettarle. 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 società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Fornitura

- Scanner
- Scatto a distanza (con cavo USB di 0,9 m)
- Cavo USB (200 cm)
- CD con software (12 cm)
- Tappetino da tavolo
- Guida rapida
- Istruzioni per l'uso del produttore su CD



Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads o tramite la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo con un punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti in queste istruzioni per l'uso, che devono essere rispettate.



Il simbolo freccia si trova laddove vengono forniti consigli speciali e informazioni sul funzionamento.



Questo simbolo ricorda di leggere le istruzioni d'uso specifiche del prodotto.

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 conseguenti eventuali danni a cose o persone. Inoltre in questi casi la garanzia decade.

a) Generalità

- 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'acqua, dall'eccessiva umidità, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso in piena sicurezza, smettere di utilizzare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo improprio. La sicurezza d'uso non è più garantita, 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 viene collegato il prodotto.
- In ambienti commerciali devono essere osservate tutte le normative antinfortunistiche relative e deve esserci un'assicurazione per gli impianti elettrici e le attrezzature usate.

- L'uso del prodotto in scuole, centri di formazione, club e laboratori di bricolage e in self-service deve essere monitorato da personale qualificato.
- 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 da un esperto o da un laboratorio specializzato.

- 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.
- Attenzione, spia LED:
 - Non fissare il raggio della spia LED!
 - Non rivolgere lo sguardo né direttamente né con strumenti ottici!

b) Persone e prodotto

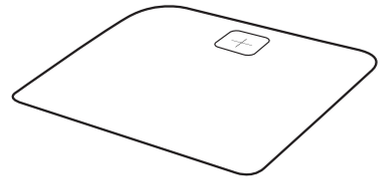
- Non versare mai liquidi sui dispositivi elettrici e non posizionare contenitori di liquidi nelle vicinanze di quest'ultimi. Se dovesse penetrare del liquido od un oggetto all'interno del dispositivo, scollegare il cavo USB pertinente. In seguito non è più possibile utilizzare il prodotto, che deve essere portato in un'officina specializzata.
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo averlo spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa che si forma in questo caso potrebbe danneggiare il prodotto. Aspettare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Questo potrebbe richiedere alcune ore.

c) Scanner

- Posizionare lo scanner su una superficie stabile, piana, sufficientemente ampia. Proteggere da eventuali danni, le superfici dei mobili di valore o sensibili ai graffi con un rivestimento adatto.
- Posare tutti i cavi di collegamento in modo che nessuno possa inciamparvi. Non calpestare i cavi.

Installazione

- Posizionare il tappetino da tavolo su una superficie stabile, piana, sufficientemente grande. Posizionare lo scanner sul bordo del tappetino come determinato dalla croce nella figura.
- Proteggere da eventuali danni, causati da cavi o spine, le superfici di mobili preziosi o sensibili ai graffi attorno al tappetino, utilizzando un rivestimento adatto.

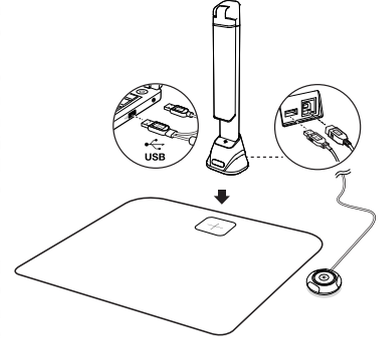


Collegamento



Inserire il dispositivo per lo scatto a distanza dietro lo scanner. Il dispositivo di scatto è dotato di un connettore USB, che però non serve per il collegamento a una porta USB tradizionale. Non collegare mai il dispositivo di scatto a una porta USB tradizionale, perché si potrebbe danneggiare la porta USB o il dispositivo USB. Collegare il dispositivo di scatto solo allo scanner!

- Collegare i cavi USB come illustrato nella figura.
- Collegare lo scanner a due porte USB sul computer utilizzando la presa USB-B e il cavo USB con connettore a Y in dotazione. Ciascuna delle due porte deve essere in grado di fornire 500 mA.



Per ulteriori informazioni sulle opzioni di scansione e le procedure, fare riferimento alle istruzioni del produttore sul CD.

Messa in funzione sul PC

- Installare il software fornito in dotazione sul PC.



Attendere che Windows riconosca il dispositivo.

- Piegare il braccio pieghevole fino alla battuta in posizione orizzontale.
- Accendere l'illuminazione sullo scanner. Per i dettagli, vedere la sezione "Accensione/spengimento dell'illuminazione".
- Avviare il software dello scanner sul PC.

Installazione ed uso del software

Osservare le istruzioni del produttore sul CD e qualsiasi informazione indicata dal software.

Accensione/spengimento dell'illuminazione

- Premere brevemente il tasto sul braccio orizzontale, dove è contrassegnato il simbolo della luce, che permette di accendere l'illuminazione a LED dello scanner. Con ulteriori pressioni si impostano diversi livelli di luminosità. La quarta pressione spegne l'illuminazione dello scanner.

Manutenzione e pulizia

- Prima della pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione di corrente.
- 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.
- Non premere troppo forte sul display o sull'obiettivo della fotocamera, in quanto si potrebbero graffiare.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua vita utile, 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	5 V/CC, 1 A
Sensore di immagini	16 mega pixel, CMOS
Area di ripresa	max. 420 x 297 mm (A3)
Risoluzione ottica	4608 x 3456 pixel
Formati di uscita	Immagine: JPG, TIFF, BMP, PNG Documenti: PDF (immagine), PDF (ricercabile), PDF (testo), MS Excel, MS Word, testo (*.txt) E-book: EPUB
Profondità in bit del colore	24 bit
LED integrato	4 pezzi (controllo a 3 livelli)
Messa a fuoco	Fisso
Riproduzione video	Impostazione predefinita: 1920 x 1080 a 30 fps Anteprima: 2048 x 1536 a 15 fps
Sistema operativo richiesto	Windows® XP (Home, Pro, con SP1, SP2, SP3, solo 32 bit), Vista™ (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8 e 8.1 (32/64 bit), 10 (32/64 bit),
Condizioni di esercizio	da 0 a +45 °C, 20 – 85 % umidità relativa (senza condensa)
Condizioni di stoccaggio	da -20 a +60 °C, 65 ± 5 % umidità relativa (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P)	93 x 82 x 357 mm (chiuso)
Peso	800 g