



- 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. Potrebbero volerci alcune ore.
- 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.

Istruzioni per l'uso

Commutatore DVI bidirezionale

N. d'ordine 1897810

Utilizzo conforme

Il prodotto viene utilizzato per commutare i segnali DVI da uno o due dispositivi collegati mediante cavi DVI. Il commutatore funziona in modo bidirezionale e può essere utilizzato per passare da due ingressi a una uscita o da un ingresso a due uscite. Il prodotto supporta una risoluzione fino a 1080p@60Hz.

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.

Ambito della fornitura

- Commutatore DVI
- Istruzioni per l'uso



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 il fulmine in un triangolo indica che sussiste un pericolo, ad es. di scossa elettrica.



Il simbolo composto da un punto esclamativo inscritto in un triangolo indica istruzioni importanti all'interno di questo manuale che è necessario osservare in qualsivoglia caso.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e note speciali per l'utilizzo.

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

- 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, disattivare 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.
- Assicurarsi che quando si installa il cavo esso non venga schiacciato, piegato né danneggiato da spigoli vivi.
- Posare sempre i cavi in modo che nessuno possa inciamparvi o restarvi impigliato. Sussiste il pericolo di ferirsi.

Messa in funzione

- Prima di collegare il cavo, spegnere tutti i dispositivi collegati.
- I collegamenti possono essere effettuati come segue:

Collegamento di un computer a due monitor

- Collegare un cavo DVI dal computer al connettore **DVI**.
- Collegare un cavo DVI ai connettori **DVI 1** e **DVI 2**.
- Collegare l'altra estremità del cavo DVI a ciascun monitor.

Collegare due computer a un solo monitor

- Collegare un cavo DVI da ciascun computer ai connettori **DVI 1** e **DVI 2**.
- Collegare un cavo DVI al connettore **DVI** e al monitor.

→ La lunghezza massima del cavo DVI (per porta DVI) non deve superare 1,5 m.

- L'alimentazione viene fornita tramite il connettore DVI.
- Accendere il computer e il monitor. L'uscita può essere effettuata solo su un monitor o da un computer. Premere il tasto di commutazione nella parte superiore del commutatore per passare al computer o al monitor che si desidera utilizzare.

Manutenzione e pulizia

- Prima di iniziare la pulizia scollegare il prodotto dai dispositivi collegati.
- 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.
- Non immergere il prodotto in acqua.
- Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.

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 di ingresso.....	5 V/CC 500 mA
Ingresso/uscita video.....	DVI 1 x 2 o 2 x 1 bidirezionale
Risoluzione di uscita fino a	1080p / 60Hz
Frequenza	max. 165 MHz
Condizioni operative	da -20 a +70 °C, 0 - 80 % rH
Condizioni di immagazzinamento.....	da 0 a +70 °C, 0 - 80 % rH
Dimensioni (L x A x P).....	82 x 17 x 62 mm
Peso	circa 105 g