

Istruzioni

**Commutatore HDMI a DisplayPort/
miniDisplayPort/HDMI**

N° 1574811

Utilizzo conforme

Il prodotto è dotato di tre ingressi AV e un'uscita AV. Premendo un pulsante, il prodotto consente di selezionare uno dei tre dispositivi di input per trasmettere il relativo segnale dal dispositivo di output. L'alimentazione è garantita tramite USB.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad es. in bagno o 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, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli come per esempio cortocircuiti, incendi, scosse elettriche, 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.

HDMI è un marchio registrato della HDMI Licensing L.L.C.

Contenuto della confezione

- Commutatore
- 4 x piedini in gomma
- Cavo USB (75 cm)
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

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

Spiegazione dei simboli

- Il simbolo con il fulmine in un triangolo è usato per segnalare un rischio per la salute, come per esempio le scosse elettriche.
- Il simbolo con un punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti in queste istruzioni per l'uso, che devono essere rispettate.

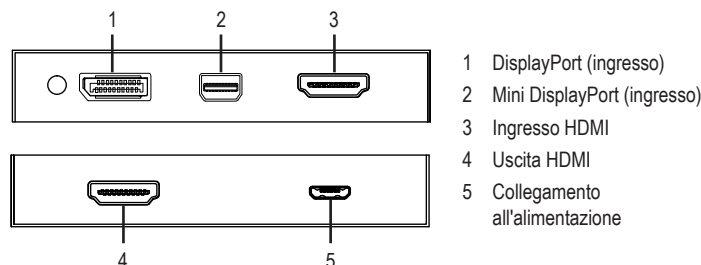
Avvertenze per la sicurezza

- 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.**
- 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.
- Proteggere le superfici dei mobili di pregio da graffi o ammaccature con una base adatta.

Se necessario, fissare i piedini in gomma forniti alla parte inferiore del prodotto.
- Non versare mai dei liquidi sui dispositivi elettrici né posizionare accanto al dispositivo oggetti contenenti liquidi.

- Assicurarsi che il cavo non sia schiacciato, piegato o danneggiato da spigoli vivi.
- 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.
- 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 tecnico clienti oppure ad altri specialisti.

Collegamento



Spegner tutti i dispositivi da collegare e scollegare gli stessi dalla presa elettrica

- Collegare ad es. un PC all'ingresso DisplayPort (1).
- Collegare ad es. un notebook all'ingresso Mini DisplayPort (2).
- Collegare ad es. un lettore Blu-ray all'ingresso HDMI (3).
- Collegare un monitor o un proiettore all'uscita HDMI (4).
- Collegare il connettore di alimentazione (5) tramite il cavo in dotazione a un computer o a un alimentatore USB. L'unità di alimentazione USB deve fornire una corrente di 500 mA.
- Collegare i dispositivi connessi alla tensione di rete, secondo necessità. Accendere poi i dispositivi collegati e avviare la riproduzione.

Messa in funzione

- Premere questo tasto per accendere o spegnere il prodotto.

Se il prodotto è acceso, l'indicatore di funzionamento si accende accanto a DisplayPort.
- Premere questo tasto per selezionare uno dei tre dispositivi di input.

L'indicatore corrispondente sulla parte superiore si accende.

Manutenzione e pulizia

- Spegner il prodotto prima di eseguire la pulizia e scollegare tutti i cavi dallo stesso.
- 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.

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 nel contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Risoluzione max. 3840 x 2160 pixel a 30 Hz
 Condizioni di funzionamento da -10 a +60 °C, 10 – 85% UR
 Condizioni di stoccaggio da -20 a +75 °C, 10 – 85% UR
 Dimensioni (L x A x P) 84 x 15 x 37 mm
 Peso 69 g