

Philips
Cavo DVI

5 m

SWV6414



Goditi la massima esperienza visiva

con questo cavo video di alta qualità

Fai fare un salto di qualità alle prestazioni delle tue apparecchiature. Questo cavo di alto livello ti assicura il miglior collegamento possibile per la trasmissione dei segnali video fra le apparecchiature.

Migliore qualità delle immagini

- Connettori placcati oro a 24 carati per segnali perfetti
- Rame senza ossigeno (OFC) al 99,97%
- High-bandwidth Digital Content Protection

Nessuna perdita di segnali

- Schermatura in alluminio al 100%
- Conduttore in rame privo di ossigeno per una trasmissione ottimale dei segnali
- Schermatura in rame

Facile installazione

- Impugnatura ergonomica non sdruciolevole per la massima facilità d'uso
- Funzionalità Plug & Play per facilitare l'utilizzo

Durata prolungata

- Calza in rame resistente per una lunga durata
- Guaine totalmente modellabili per la massima flessibilità
- Affidabile serracavo in metallo

PHILIPS
sense and simplicity

Cavo DVI
5 m

Specifiche

Cartone interno

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99415 6
- Quantità: 2
- Peso lordo: 1,44 Kg
- Tara: 0,18 Kg
- Peso netto: 1,26 Kg
- Lunghezza (cm): 31,5 cm
- Larghezza (cm): 15 cm
- Altezza (cm): 21 cm

Scatola esterna

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99416 3
- Quantità: 4
- Peso lordo: 3,48 Kg
- Tara: 0,6 Kg

- Peso netto: 2,88 Kg
- Lunghezza (cm): 33 cm
- Larghezza (cm): 32,5 cm
- Altezza (cm): 23,5 cm

Imballo

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99414 9
- Quantità: 1
- Peso lordo: 0,64 Kg
- Tara: 0,1 Kg
- Peso netto: 0,54 Kg
- Altezza: 9 cm
- Lunghezza: 28,5 cm
- Larghezza: 20 cm

SWV6414/10

Caratteristiche principali del prodotto

Connettore placcato oro a 24 carati

Connettori placcati oro a 24 carati che garantiscono segnali di ottima qualità per tutte le apparecchiature.

Conduttore solido OFC al 99,97%

Il cavo di rame senza ossigeno (OFC) al 99,97% garantisce un segnale di ottima qualità.

Conformità HDCP

Lo standard HDCP (High-bandwidth Digital Content) consente di riprodurre i contenuti protetti, quali ad esempio i film e i concerti. Eseguire una verifica del segnale per bloccare le copie pirata e consentire la visualizzazione soltanto delle copie autorizzate.

Schermatura in alluminio al 100%

Questo strato protettivo di alluminio scherma le interferenze in radio frequenza migliorando la qualità del segnale.

OFC ad alta purezza

Questo conduttore in rame privo di ossigeno assicura la massima precisione nella trasmissione dei segnali con una resistenza minima.

Schermatura in rame

Questo strato protettivo di rame blocca le interferenze in radio frequenza migliorando la qualità del segnale.

Impugnatura ergonomica

Questa impugnatura non sdrucciolevole facilita il collegamento delle apparecchiature e assicura la massima ergonomia.

Plug and Play

Funzionalità Plug & Play che facilitano e rendono più rapida l'installazione delle apparecchiature.

Calza in rame resistente

La calza in rame resistente protegge i collegamenti interni del cavo, garantendo durata e affidabilità.

Guaine totalmente modellabili

Guaine in PVC totalmente modellabili e resistenti all'abrasione per garantire un'eccellente flessibilità e protezione dall'usura quotidiana.

Serracavo in metallo

Connettore completamente in metallo che assicura una lunga durata evitando i danni derivanti da installazione e utilizzo.



Data di rilascio
2008-10-02

Versione: 1.0.4

12 NC: 9082 100 09776
EAN: 87 10895 99414 9

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com