

Cavo adattatore HDMI a DVI-D - Cavo connettore presa HDMI a presa DVI Maschio/Maschio da 2 m

Product ID: HDDVIMM2M



Il cavo HDMI® a DVI-D da 2 metri HDDVIMM2M permette di connettere una scheda video DVI-D (o un altro dispositivo con uscita DVI-D) a uno schermo dotato di tecnologia HDMI; il cavo supporta l'operatività bidirezionale, che permette la configurazione all'inverso, per ottenere video digitali da un dispositivo con uscita HDMI a uno schermo dotato di DVI-D. Uno strumento aggiuntivo molto utile per qualsiasi applicazione di pubblicità digitale, multimediale o home theater, questo cavo dalle elevate prestazioni è progettato per fornire immagini della migliore qualità tramite la tecnologia HDMI o le connessioni digitali DVI. Questo cavo HDMI-DVI-D dalla lunga durata è dotato della garanzia a vita di StarTech.com.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Compatibile con TV LCD dotati di HDMI®/DVI, proiettori LCD, TV al plasma, HDTV, lettori DVD e set-top box
- Consente di collegare un dispositivo con uscita DVI-D (scheda video e così via) a un monitor o display HDMI®
- Per collegare un dispositivo con uscita HDMI (scheda video e così via) a un monitor o display DVI-D

Features

- Elevata larghezza di banda, segnale video non compresso e audio digitale multicanale in un unico cavo
- Facile installazione

Hardware	Warranty	Lifetime
	Placcatura connettori	Oro
	Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo schermatura cavo	Foglio di alluminio mylar con treccia
Connettore/i	Connettore A	1 - HDMI (19 pin) Maschio
	Connettore B	1 - DVI-D (19 pin) Maschio
Caratteristiche fisiche	Colore	Nero
	Diametro filo	28 AWG
	Lunghezza cavo	2 m [6.6 ft]
	Lunghezza prodotto	2 m [6.6 ft]
	Peso prodotto	160 g [5.6 oz]
Informazioni confezione	Package Height	23 mm [0.9 in]
	Package Length	22 cm [8.7 in]
	Package Width	20 cm [7.9 in]
	Peso spedizione (confezione)	180 g [6.4 oz]
	Quantità confezione	1
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Cavo HDMI® a DVI-D di 2 m - M/M

Product appearance and specifications are subject to change without notice.