

StarTech.com Cavo coassiale VGA monitor alta risoluzione 1 m - HD15 M/M

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: MXTMMHQ1M

Nome del prodotto : Cavo coassiale VGA monitor alta risoluzione 1 m - HD15 M/M



StarTech.com Cavo coassiale VGA monitor alta risoluzione 1 m - HD15 M/M - Cavo prolunga VGA per monitor - HD15 to HD15 (MXTMMHQ1M)

[StarTech.com Cavo coassiale VGA monitor alta risoluzione 1 m - HD15 M/M:](#)

Consente di collegare un monitor VGA, mantenendo la migliore qualità di connessione disponibile

Il cavo VGA ad alta risoluzione (1 metro) MXTMMHQ1M è progettato per offrire la massima qualità video mediante VGA, che si adatta perfettamente alle applicazioni ad alta risoluzione di 1920 x 1200 e superiori.

Questo cavo coassiale video VGA (HD15 a HD15) dalla struttura robusta elimina le immagini "fantasma" e poco nitide tipiche dei cavi VGA non coassiali e fornisce una maggiore protezione dalle interferenze elettromagnetiche grazie ai nuclei in ferrite in corrispondenza delle estremità dei connettori.



The StarTech.com Advantage

Caratteristiche		Condizioni ambientali	
Lunghezza cavo *	1 m	Intervallo di temperatura	-20 - 80 °C
Connettore 1 *	VGA (D-Sub)	Range di umidità di funzionamento	0 - 80%
Connettore 2 *	VGA (D-Sub)	Dimensioni e peso	
Genere del connettore 1 *	Maschio	Peso	195 g
Genere del connettore 2 *	Maschio	Larghezza imballo	200 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	220 mm
Risoluzione massima	1920 x 1200 Pixel	Altezza imballo	17 mm
Placcatura contatti	Nichel	Peso dell'imballo	204 g
Condizioni ambientali		Dati logistici	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 60 °C	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733080



0065030846851



065030846851

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.