

Prolunga Cavo Coassiale VGA da 1,8 m - alta Risoluzione - HD15 - M/F

Product ID: MXT101HQ



Questo cavo di prolunga VGA ad alta risoluzione da 1,8 metri è studiato per fornire la massima qualità video possibile tramite VGA.

Adatto ad applicazioni VGA ad alta risoluzione, questo cavo di prolunga VGA coassiale maschio-femmina di alta qualità consente di eliminare l'effetto "ghosting" e le immagini sfocate tipiche dei cavi non coassiali, e fornisce protezione superiore dalle interferenze EMI tramite l'uso di nuclei di ferrite vicino ai terminali dei connettori.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di prolungare il cavo del monitor VGA

Caratteristiche

- Ideale per monitor ad alta risoluzione (1920x1200 e superiore)
- Cavo triplo-coassiale e a doppini intrecciati per una visualizzazione estremamente nitida
- Impedenza a 75 Ohm per un'immagine dalla massima luminosità e nitidezza di colore
- Nuclei in ferrite per eliminare le interferenze elettromagnetiche
- Terminali del connettore modellato con pressacavo

	Warranty	Lifetime
Hardware	Placcatura connettori	Nichel
Connettore/i	Connettore A	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Maschio
	Connettore B	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina
Caratteristiche fisiche	Colore	Nero
	Lunghezza cavo	6 ft [1.8 m]
	Peso prodotto	0.7 lb [0.3 kg]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	0.7 lb [0.3 kg]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - CAVO VGA COASSIALE DA 1,8 M
		2 - Dadi

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.