

## Cavo coassiale VGA monitor alta risoluzione 15m - HD15 M/M

Product ID: MXTMMHQ15M



Il cavo VGA ad alta risoluzione (15 metri) MXTMMHQ15M 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 posti in corrispondenza delle estremità dei connettori.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Questo cavo coassiale VGA di alta qualità permette di sostituire un cavo per monitor VGA usurato o smarrito
- Supporta monitor VGA ad alta risoluzione (1920 x 1200)
- Crea un collegamento di maggiore lunghezza tra un display VGA ad alta risoluzione e un PC desktop/switch video rispetto a un cavo di lunghezza normale

### Features

- Cavo triplo-coassiale e a doppini intrecciati per una visualizzazione eccezionalmente nitida
- Cavo dalla struttura resistente con connettori HD15 di alta qualità
- Impedenza a 75 Ohm per un'immagine dai colori assolutamente luminosi e vividi dal monitor VGA
- Connettori VGA di alta qualità con pressacavo modellato in PVC

|                                   |                               |  |
|-----------------------------------|-------------------------------|--|
| <b>Hardware</b>                   | Warranty                      | Lifetime   |
|                                   | Classe di resistenza al fuoco | Classe CMG (uso generale)                                      |
|                                   | Numero di conduttori          | 14   |
|                                   | Numero di ferriti             | 1  |
|                                   | Placcatura connettori         | Nichel   |
|                                   | Tipo guaina cavo              | PVC - Polyvinyl Chloride                                       |
|                                   | Tipo schermatura cavo         | Foglio di alluminio mylar con treccia                          |
| <b>Connettore/i</b>               | Connettore A                  | 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Maschio                |
|                                   | Connettore B                  | 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Maschio                |
| <b>Ambientale</b>                 | Temperatura d'esercizio       | 0 to 60 °C   |
|                                   | Temperatura di conservazione  | -20 to 80 °C   |
|                                   | Umidità                       | 0 - 80 % RH  |
| <b>Caratteristiche fisiche</b>    | Colore                        | Nero   |
|                                   | Diametro filo                 | 28 AWG   |
|                                   | Lunghezza cavo                | 15 m [49.2 ft]   |
|                                   | Lunghezza prodotto            | 15 m [49.2 ft]   |
|                                   | Peso prodotto                 | 1384 g [48.9 oz]   |
| <b>Informazioni confezione</b>    | Peso spedizione (confezione)  | 1.4 kg [3.1 lb]  |
|                                   | Quantità confezione           | 1  |
| <b>Contenuto della confezione</b> | Incluso nella confezione      | 1 - Cavo coassiale VGA monitor alta risoluzione 15m - HD15 M/M |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.