

## Cable de 1.8m DVI-I de Enlace Doble Extensor de Video Digital y Analógico - Macho a Hembra

StarTech ID: *DVIIDMF6*



El Cable Extensor de 1.8m DVI-I de Enlace Doble para Pantallas Analógicas y Digitales, modelo DVIIDMF6, le permite extender la distancia de conexión entre sus dispositivos DVI-I en hasta 1.8 metros.

Este cable de enlace doble es compatible con resoluciones de hasta 2560x1600 y con tasas de transmisión de hasta 9.9Gbits/seg. Además se ajusta plenamente a los estándares DVI DDWG.

Diseñado y fabricado para máxima durabilidad, este cable de video de alta calidad está respaldado por la Garantía de por Vida de StarTech.com.

### Aplicaciones

- Extienda en hasta 1.8 metros la distancia de conexión entre su computadora de escritorio o su laptop y un monitor o proyector DVI-I con enlace doble

### Características

- Soporta una resolución máxima de 2560x1600
- Tasa de transmisión digital de alta velocidad de hasta 9.9 Gbits/seg
- Núcleo de ferrita para eliminar la interferencia electromagnética
- Blindaje con malla de Aluminio/Mylar
- Compatible con conexiones en caliente de pantallas DVI
- Cumple con los estándares DVI DDWG
- Compatible con pantallas análogas y digitales

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	Lifetime
Estándares Industriales	DVI DDWG Standard
Conector A	1 - DVI (29 pin) Female
Conector B	1 - DVI (29 pin) Male
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	9.9 Gbits/sec
Color	Black
Calibre del Conductor	28 AWG
Longitud del Cable	6 ft [1.8 m]
Peso (de la Caja) del Envío	0.8 lb [0.4 kg]
Incluido en la Caja	1 - 6 ft Dual Link Digital Analog DVI Extension Cable - M/F

**Certificaciones, Reportes y Compatibilidad**

