

## Cable HDMI con Ethernet NANOCABLE 10.15.1825 25 m v1.4 Macho a Macho



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Cable HDMI con Ethernet NANOCABLE 10.15.1825 25 m v1.4 Macho a...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 42,83 €

Precio de venta 51,82 €

Precio de venta sin impuestos 42,83 €

24 h  
\*\*\*\*\*

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Cable HDMI con Ethernet NANOCABLE 10.15.1825 25 m v1.4 Macho a Macho** al mejor precio. **Cable HDMI alta velocidad con Ethernet (V1.4) con conector tipo A macho en ambos extremos**

- Incluye repetidor con chipset de alta calidad para amplificar la señal
- Conectores de alta calidad blindados en oro de 24K. Múltiple apantallamiento para la máxima reducción de posibles interferencias. Fabricado con conductores de cobre (cobre OFC-Oxygen Free Copper- 99,99%) de alta calidad que garantiza la máxima calidad de transmisión
- Ancho de banda hasta 340MHz (10,2Gbps)
- Alta velocidad, red bidireccional con velocidades de hasta 100 Mbps
- Soporta funcionalidad de canal de retorno de audio
- Soporta resoluciones de vídeo de 4K x 2K (3840x2160 24Hz/25Hz/30Hz 4096x2160 24Hz) y 1080p
- Permite 3D sobre HDMI cuando se conecta a dispositivos HDMI
- Espacios de color adicionales (sYCC601, RGB & YCC601). Tasas de refresco hasta 120Hz frame
- Soporta DOLBY True-HD y DTS-HD
- 8 canales de descompresión de audio digital en tasa de 192KHz con 24bits
- Soporta protección de contenido de alto ancho de banda digital

**Marca**

NANOCABLE

**Modelo**

**10.15.1825**

**Conexión**

- HDMI Macho / HDMI Macho

**Características**

- Alta Velocidad
  - Longitud del cable: 25 metros
  - Versión: 1.4
  - Soporta resoluciones 4K
  - Color: Negro
- 10-04-2017 por MSB

**Fecha revisión**

2

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.