



Placa de pared HDMI de un puerto

HDMI hembra a HDMI hembra, Tipo Conector, Blanco

Part No.: **771719**

EAN-13: 0766623771719 | UPC: 766623771719

Sin desorden, sin alboroto de interfaz de multimedia de alta definición.

No mas desorden de cables, sin alborotos con cables ocultos de cables HDMI detrás de tu TV y sin la necesidad de correr grandes longitudes cuando se conecten cuartos. Una placa de pared HDMI de un puerto de Manhattan se atornilla fácilmente a una superficie de distribución sencilla, ranuras y cajas dentro de pared. No requiere de perforaciones u otras instalaciones más que conectar los cables HDMI (para instalaciones dentro de pared de cables CL2 o donde los cables calificados para dentro de pared son necesarios). Limpia tu cuarto de teatro o conecta cuartos vecinos. Disfruta de la completa resolución HD de hasta 4K sin los cables feos.

Features:

- HDMI tipo-conector placa de pared, HDMI hembra a HDMI hembra, un puerto
- Instalación para atornillar, para instalación en-pared con CL2 u otros cables calificados sobre pared
- Compatible con cajas de montaje de distribución sencilla, ranuras y cajas montadas en pared
- Soporta resolución de alta definición; hasta 4K
- Ideal para añadir un terminado profesional, libre de caos en los cines en casa, oficinas en casa y otras instalaciones
- Contactos chapados en oro
- 5 años de Garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- HDMI
- ISO9002
- RoHS2
- UL VW-1

General

- Montaje en superficie de distribución sencilla
- Soporta resoluciones de 4K
- Banda ancha: 18 Gbps, 340 MHz
- Se conecta con dos cables HDMI
- Destinado para ser usado con cables HDMI de Manhattan
- Tipo-conector, pasivo, conexión
- Cumple o excede con los estándares actuales de HDMI

Conexiones

- Dos HDMI hembra de 19 pines, chapeados en oro

Diseño

- Cable indicador de 28-AWG
- Largo del cable: 10.5 cm (4 in.)
- Dimensiones de la cara de la placa: 115 x 70 x 6 mm (4.5 x 2.76 x 0.2 in.)
- Chasis: plástico ABS
- Peso: 54 g (1.9 oz.)
- Blindado
- Moldeado en PVC

Aspectos eléctricos

- Valuación de corriente: 0.5 ADC
- Voltaje de ruptura: 300 V DC
- Resistencia de los aislantes: 10 MOhms
- Forro de plástico térmico

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 32 - 104°F (0 - 40°C)
- Temperatura de almacenamiento: 14-140°F (-10 - 60°C)
- Humedad (sin condensar): 5 - 90%

Contenido del paquete

- Placa de pared HDMI de un puerto
(Moldura, un puerto para insertar, un cople HDMI, dos tornillos del mismo color)



