



Manhattan 207997, HDMI, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p, 1440p, 48 Gbit/s, 1200 MHz, 7680 x 4320 Pixeles

Manhattan 207997, HDMI, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p, 1440p, 48 Gbit/s, 1200 MHz, 7680 x 4320 Pixeles

SKU: 207997

Información Técnica

Marca: **Manhattan**

Tipo de puerto de vídeo: **HDMI**

Aspectos destacados

Manhattan 207997. Tipo de puerto de vídeo: HDMI. Materiales: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Formato de vídeo soportado: 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p, 1440p, Ancho de banda: 48 Gbit/s. Consumo de energía (máx.): 5 W. Certificación: CE FCC RoHS REACH UKCA. Ancho: 32 mm, Profundidad: 74 mm, Altura: 15 mm

Especificaciones

| |
|--|
| Puertos e Interfaces |
| Tipo de puerto de vídeo: HDMI |
| Número de puertos HDMI: 3 |
| Versión HDMI: 2.1 |
| Características |
| Materiales: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) |
| HDCP: Si |
| Formato de vídeo soportado: 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p, 1440p |
| Ancho de banda: 48 Gbit/s |
| Ancho de banda: 1200 MHz |
| Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles |
| HDCP versión: 2.3 |
| Control de energía |
| Consumo de energía (máx.): 5 W |
| Certificados |
| Certificación: CE FCC RoHS REACH UKCA |
| Peso y dimensiones |
| Ancho: 32 mm |
| Profundidad: 74 mm |
| Altura: 15 mm |

Peso: **28 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **48 g**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Manual: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 80 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 90%**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/531211/manhattan-207997-hdmi-acrilonitrilo-butadieno-estireno-abs-480p-576i-720p-1080i-1080p-1440p-48-gbits-1200-mhz-7680-x-4320-pixeles>