



Epcom TT314-8K divisor de vídeo HDMI 3x HDMI

Epcom TT314-8K, HDMI, 3x HDMI, 7680 x 4320 Pixeles, Negro, Metal, 8K Ultra HD

SKU: TT314-8K

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Máxima resolución: **7680 x 4320 Pixeles**

Tipo de puerto de vídeo: **HDMI**

Salida de vídeo: **3x HDMI**

Cantidad de puertos de video: **5**

Aspectos destacados

Epcom TT314-8K. Tipo de puerto de vídeo: HDMI, Salida de vídeo: 3x HDMI. Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Metal. Voltaje de salida: 5 V, Corriente de salida: 2 A, Consumo energético: 6 W. Ancho: 60.5 mm, Profundidad: 160 mm, Altura: 16.5 mm

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Tipo de puerto de vídeo: HDMI
Salida de vídeo: 3x HDMI
Versión HDMI: 2.1
Cantidad de puertos de video: 5
Enchufe de entrada de CC: Si
Características
Color del producto: Negro
Material de la cubierta: Metal
Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles
Tipo HD: 8K Ultra HD
Máxima velocidad de actualización: 240 Hz
Ancho de banda: 1200 MHz
HDCP versión: 2.3
Alto Rango Dinámico (HDR): Si
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
Velocidad de transferencia de datos: 48 Gbit/s
HDCP: Si
Control de energía
Voltaje de salida: 5 V

Corriente de salida: **2 A**

Consumo energético: **6 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **60.5 mm**

Profundidad: **160 mm**

Altura: **16.5 mm**

Peso: **168 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/598376/epcom-tt314-8k-divisor-de-video-hdmi-3x-hdmi>