



## Epcos TT401-8K divisor de vídeo HDMI 4x HDMI

Epcos TT401-8K, HDMI, 4x HDMI, 7680 x 4320 Pixeles, Negro, Metal, 8K Ultra HD

SKU: TT401-8K

### Información Técnica

Marca: **Epcos**

Máxima resolución: **7680 x 4320 Pixeles**

Tipo de puerto de vídeo: **HDMI**

Salida de vídeo: **4x HDMI**

Cantidad de puertos de vídeo: **5**

### Aspectos destacados

Epcos TT401-8K. Tipo de puerto de vídeo: HDMI, Salida de vídeo: 4x HDMI. Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Metal. Voltaje de salida: 5 V, Corriente de salida: 1 A, Consumo energético: 2 W. Ancho: 58 mm, Profundidad: 160 mm, Altura: 20.6 mm

### Especificaciones

<b>Puertos e Interfaces</b>
Tipo de puerto de vídeo: <b>HDMI</b>
Salida de vídeo: <b>4x HDMI</b>
Versión HDMI: <b>2.1</b>
Cantidad de puertos de vídeo: <b>5</b>
Enchufe de entrada de CC: <b>Si</b>
<b>Características</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>
Máxima resolución: <b>7680 x 4320 Pixeles</b>
Tipo HD: <b>8K Ultra HD</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>120 Hz</b>
Ancho de banda: <b>1200 MHz</b>
HDCP versión: <b>2.3</b>
Alto Rango Dinámico (HDR): <b>Si</b>
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): <b>Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)</b>
Velocidad de transferencia de datos: <b>48 Gbit/s</b>
HDCP: <b>Si</b>
<b>Control de energía</b>
Voltaje de salida: <b>5 V</b>

Corriente de salida: **1 A**

Consumo energético: **2 W**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **58 mm**

Profundidad: **160 mm**

Altura: **20.6 mm**

Peso: **275 g**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/598489/epcom-tt401-8k-divisor-de-video-hdmi-4x-hdmi>