



Epcom Kit Divisor y Extensor HDMI (Extender Splitter) / Divide 1 Fuente HDMI a 8 Pantallas / Extiende la señal HDMI hasta 40 m / Resolución 1080P @ 60 Hz / Cat 6/6a/7 / Uso 24/7 / Salida Loop en el Tx / IR / Alimiente solo el Tx (PoC).

Epcom TT718PRO, 1920 x 1080 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 40 m, Alámbrico, Negro, HDCP

SKU: TT718PRO

### Información Técnica

Marca: **Epcom**

Tipo: **Transmisor y receptor AV**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

### Aspectos destacados

Epcom TT718PRO. Tipo: Transmisor y receptor AV, Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles, Tipos de cable soportados: Cat6, Cat6a, Cat7. Tecnología de conectividad: Alámbrico. Corriente de entrada: 3 A, Consumo energético: 24 W. Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): 71.6 x 66.6 x 22.6 mm, Peso del receptor: 80 g, Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): 276 x 95.98 x 23 mm

### Especificaciones

Características
Tipo: <b>Transmisor y receptor AV</b>
Máxima resolución: <b>1920 x 1080 Pixeles</b>
Tipos de cable soportados: <b>Cat6, Cat6a, Cat7</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>40 m</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>60 Hz</b>
HDCP: <b>Si</b>
Derivación de HDCP y EDID: <b>Si</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Puertos de entrada RJ-45: <b>8</b>
Puertos de salida RJ-45: <b>8</b>
Entrada HDMI: <b>1</b>
Número de salidas HDMI: <b>9</b>
Versión HDMI: <b>1.3</b>
Enchufe de entrada de CC: <b>Si</b>
Control de energía

Corriente de entrada: **3 A**

Consumo energético: **24 W**

#### Peso y dimensiones

Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): **71.6 x 66.6 x 22.6 mm**

Peso del receptor: **80 g**

Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): **276 x 95.98 x 23 mm**

Peso del transmisor: **620 g**

#### Detalles técnicos

Cantidad: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/208412/epcom-kit-divisor-y-extensor-hdmi-extender-splitter-divide-1-fuente-hdmi-a-8-pantallas-extiende-la-senal-hdmi-hasta-40-m-resolucion-1080p-at-60-hz-cat-66a7-uso-247-salida-loop-en-el-tx-ir-alimente-solo-el-tx-poc>