



## BRobotix 307216, 1920 x 1080 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 150 m, Alámbrico, Negro, HDCP

BRobotix 307216, 1920 x 1080 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 150 m, Alámbrico, Negro, HDCP

SKU: 307216

### Información Técnica

Marca: **BRobotix**

Tipo: **Transmisor y receptor AV**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

### Aspectos destacados

BRobotix 307216. Tipo: Transmisor y receptor AV, Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles, Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6. Tecnología de conectividad: Alámbrico. Voltaje de operación: 5 V, Corriente de salida: 1 A. Ancho: 94 mm, Profundidad: 89 mm, Altura: 17 mm

### Especificaciones

Características
Tipo: <b>Transmisor y receptor AV</b>
Máxima resolución: <b>1920 x 1080 Pixeles</b>
Tipos de cable soportados: <b>Cat5e, Cat6</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>150 m</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>60 Hz</b>
Transmisión HDCP: <b>Si</b>
Formato de vídeo soportado: <b>1080p</b>
Formatos gráficos soportados: <b>1920 x 1080 (HD 1080)</b>
HDCP: <b>Si</b>
Conectar y usar (Plug and Play): <b>Si</b>
HDCP versión: <b>1.2</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Puertos de entrada RJ-45: <b>1</b>
Puertos de salida RJ-45: <b>1</b>
Entrada HDMI: <b>1</b>
Número de salidas HDMI: <b>1</b>
Versión HDMI: <b>1.3</b>

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Control de energía

Voltaje de operación: **5 V**

Corriente de salida: **1 A**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-5 - 70 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **94 mm**

Profundidad: **89 mm**

Altura: **17 mm**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/208302/brobotix-307216-1920-x-1080-pixeles-transmisor-y-receptor-av-150-m-alambrico-negro-hdcp>