



## ATLONA Codificador AV en red de un solo canal / Switching ultrarrápida /Distribución AV sobre IP

Atlona OMNI-111, 4096 x 2160 Pixeles, 900 Mbit/s, Negro, CE, FCC, cULus, RoHS, CCC, RCM, 128-bit AES, 13 W

SKU: AT-OMNI-111

### Información Técnica

Marca: **Atlona**

Máxima resolución de video: **4096 x 2160 Pixeles**

### Aspectos destacados

Atlona OMNI-111. Máxima resolución de video: 4096 x 2160 Pixeles. Rango de bits con una resolución máxima de vídeo: 900 Mbit/s. Color del producto: Negro, Certificación: CE, FCC, cULus, RoHS, CCC, RCM. Algoritmos de seguridad: 128-bit AES. Consumo energético: 13 W

### Especificaciones

<b>Vídeo</b>
Máxima resolución de video: <b>4096 x 2160 Pixeles</b>
<b>Desempeño</b>
Control PTZ: <b>No</b>
Rango de bits con una resolución máxima de vídeo: <b>900 Mbit/s</b>
<b>Diseño</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Indicadores LED: <b>Si</b>
Certificación: <b>CE, FCC, cULus, RoHS, CCC, RCM</b>
<b>Seguridad</b>
Algoritmos de seguridad: <b>128-bit AES</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos de entrada HDMI: <b>1</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
<b>Control de energía</b>
Consumo energético: <b>13 W</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>208 mm</b>
Profundidad: <b>112 mm</b>
Altura: <b>34 mm</b>

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 90%**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/509407/atlona-codificador-av-en-red-de-un-solo-canal-switching-ultrarrapida-distribucion-av-sobre-ip>