



## ATLONA Amplificador de potencia estéreo / mono - 60 Watts / Eficiente clase D / Opcional AES67 (Interfaz de audio en red Dante)

Atlona AT-GAIN-60, 2.0 canales, D, 0.1%, 95 Db, 20000 Ohmio, 4/8 Ohmio

SKU: AT-GAIN-60

### Información Técnica

Marca: **Atlona**

Canales de salida de audio: **2.0 canales**

THD, distorsión armónica total: **0.1%**

Relación señal/ruido (SNR): **95 Db**

Amplificador de clase: **D**

Utilizar con: **Hogar**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Tipo de conectividad de bocina: **Terminales de abrazadera**

### Aspectos destacados

Atlona AT-GAIN-60. Canales de salida de audio: 2.0 canales, Amplificador de clase: D, THD, distorsión armónica total: 0.1%. Tipo de conectividad de bocina: Terminales de abrazadera. Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz, Consumo de energía (inactivo): 1.2 W. Ancho: 127 mm, Profundidad: 202 mm, Altura: 43 mm. Certificación: CE, WEEE, FCC

### Especificaciones

<b>Audio</b>
Canales de salida de audio: <b>2.0 canales</b>
Amplificador de clase: <b>D</b>
THD, distorsión armónica total: <b>0.1%</b>
Relación señal/ruido (SNR): <b>95 Db</b>
Factor de amortiguamiento: <b>48</b>
Impedancia de entrada: <b>20000 Ohmio</b>
Imoedancia de salida: <b>4/8 Ohmio</b>
Rango de frecuencia: <b>20 - 20000 Hz</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Tipo de conectividad de bocina: <b>Terminales de abrazadera</b>
Entrada de audio (L,R): <b>1</b>
Enchufe de entrada de CC: <b>Si</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
<b>Detalles técnicos</b>
Utilizar con: <b>Hogar</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Color del producto: <b>Negro</b>

Ajuste de bajos: **Si**Ajuste agudos: **Si**Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**Certificados de cumplimiento: **RoHS****Control de energía**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Consumo de energía (inactivo): **1.2 W****Peso y dimensiones**Ancho: **127 mm**Profundidad: **202 mm**Altura: **43 mm**Peso: **1.43 kg****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C****Indicación**Indicadores LED: **Si****Certificados**Certificación: **CE, WEEE, FCC****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85184000**Link: <https://www.mcashop.mx/producto/523290/atona-amplificador-de-potencia-estereo-mono-60-watts-eficiente-clase-d-opcional-aes67-interfaz-de-audio-en-red-dante>