



ATLONA Plataforma de presentación y colaboración inalámbrica para dispositivos iOS, Android, Mac, Chromebook y Windows / Hasta cuatro presentadores simultáneos / Sin necesidad de instalar una aplicación

Atlona AT-WAVE-101, Escritorio, Negro, Kensington, Intel, Intel® Celeron®, N4120

SKU: AT-WAVE-101

Información Técnica

Marca: **Atlona**

Factor de forma: **Escritorio**

Tipo de alimentación: **Corriente alterna, CC**

Interfaz: **HDMI**

Aspectos destacados

Atlona AT-WAVE-101. Factor de forma: Escritorio, Color del producto: Negro, Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington. Fabricante de procesador: Intel, Familia de procesador: Intel® Celeron®, Modelo del procesador: N4120. Estándares de Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Frecuencia de banda: 2.4 - 5 GHz. Interfaz: HDMI. Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, Voltaje de entrada: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada: 50 - 60 Hz

Especificaciones

Diseño
Factor de forma: Escritorio
Color del producto: Negro
Indicadores LED: Si
Ranura para cable de seguridad: Si
Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington
Características
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Celeron®
Modelo del procesador: N4120
Frecuencia del procesador: 1100 MHz
Núcleos del procesador: 4
Resolución máxima (HDMI): 3840 x 2160 Pixeles
Capacidad de RAM: 4 GB
Capacidad de almacenamiento interno: 64 GB
Unidad de almacenamiento: eMMC
Capacidad de transmisión: Si
Rango de bits: 2000 Kbit/s
Características de administración

Administración basada en web: **Si****Red**Estándares de Wi-Fi: **802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)**Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 5 (802.11ac)**Frecuencia de banda: **2.4 - 5 GHz**Banda dual: **Si**Ethernet: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**Algoritmos de seguridad: **WPA-PSK, WPA2-PSK**Protocolos de red compatibles: **Miracast, Google Cast, and AirPlay****Puertos e Interfaces**Interfaz: **HDMI**Número de salidas HDMI: **1**Versión HDMI: **2.0**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Cantidad de puertos USB 2.0: **1**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1****Control de energía**Tipo de alimentación: **Corriente alterna, CC**Voltaje de entrada: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada: **50 - 60 Hz**Voltaje de salida: **12 V**Corriente de salida: **2 A**Consumo de energía (máx.): **17 W**Consumo energético: **10.2 W****Requisitos del sistema**Sistemas operativos Linux soportados: **Si****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 60%**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C****Peso y dimensiones**Ancho: **70 mm**Profundidad: **70 mm**Altura: **33.4 mm**

Peso: **260 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/524193/atlon-plataforma-de-presentacion-y-colaboracion-inalambrica-para-dispositivos-ios-android-mac-chromebook-y-windows-hasta-cuatro-presentadores-simultaneos-sin-necesidad-de-instalar-una-aplicacion>