



## Dahua Technology AX15M router inalámbrico Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

Dahua Technology AX15M, Wi-Fi 6 (802.11ax), Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet, Negro, Router de mesa

SKU: DH-AX15M

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Ethernet WAN: **Si**

DSL WAN: **No**

Ranura para tarjeta SIM: **No**

Compatible con módem USB 3G / 4G: **No**

Banda Wi-Fi: **Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6 (802.11ax)**

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): **1500 Mbit/s**

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz Ethernet LAN: **Ethernet**

Puertos Ethernet (RJ-45): **3**

Puerto USB: **No**

Tipo de producto: **Router de mesa**

Diseño de la antena: **Externo**

Tipo de alimentación: **CC**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

<b>Conexión WAN</b>
Ethernet WAN: <b>Si</b>
DSL WAN: <b>No</b>
Ranura para tarjeta SIM: <b>No</b>
Compatible con módem USB 3G / 4G: <b>No</b>
Tipo de conexión WAN: <b>RJ-45</b>
<b>Características de LAN inalámbrico</b>
Banda Wi-Fi: <b>Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)</b>
Estándar Wi-Fi: <b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): <b>1500 Mbit/s</b>
Estándares de Wi-Fi: <b>802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda): <b>300 Mbit/s</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda): <b>1201 Mbit/s</b>
Cantidad de canales: <b>165 canales</b>
Modulación: <b>1024-QAM</b>
Distancia entre canales: <b>80 MHz</b>
<b>Red</b>

Ethernet: <b>Si</b>
Tipo de interfaz Ethernet LAN: <b>Ethernet</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Tecnología de cableado: <b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Selección automática de canal: <b>Si</b>
DNS dinámico (DDNS): <b>Si</b>
Receptor de sensibilidad: <b>2.4 GHz 11n HT20_MCS0: -95 dbm 11n HT20_MCS7: -75 dbm 11n HT40_MCS0: -92 dbm 11n HT40_MCS7: -72 dbm 5 GHz 11ac VHT80_MCS0: -89 dbm 11ac VHT80_MCS9: -62 dbm 11ax HE80_MCS0: -89 dbm 11ax HE80_MCS11: -59 dbm</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet (RJ-45): <b>3</b>
Puerto USB: <b>No</b>
Enchufe de entrada de CC: <b>Si</b>
<b>Características de administración</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Botón de restaurar: <b>Si</b>
Botón WPS: <b>Si</b>
Tecnología MU-MIMO: <b>Si</b>
MIMO: <b>Si</b>
<b>Seguridad</b>
Algoritmos de seguridad: <b>WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3</b>
Accesode invitados: <b>Si</b>
Control parental: <b>Si</b>
Registro de eventos en sistema: <b>Si</b>
Traducción de direcciones de red (NAT): <b>Si</b>
<b>Protocolos</b>
DHCP, cliente: <b>Si</b>
DHCP, servidor: <b>Si</b>
<b>Diseño</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Luz de indicación: <b>Si</b>
Tipo de producto: <b>Router de mesa</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Cables incluidos: <b>LAN (RJ-45)</b>
Adaptador AC incluido: <b>Si</b>
Manual: <b>Si</b>
<b>Antena</b>
Diseño de la antena: <b>Externo</b>
Tipo de antena: <b>2x2</b>
Ganancia de la antena (máx.): <b>5 dBi</b>
Cantidad de antenas: <b>4</b>
<b>Características</b>

Memoria interna (MB): **128 MB**Memoria Flash: **128 MB**Número de dispositivos conectados simultáneamente (máx.): **32**Firmware actualizable: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC**Voltaje de salida: **12 V**Corriente de salida: **1 A**Consumo energético: **10 W**Adaptador de energía externo: **Si****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%****Peso y dimensiones**Ancho: **119 mm**Profundidad: **215 mm**Altura: **173 mm**Peso: **260 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **285 mm**Largo del paquete: **295 mm**Alto del paquete: **70 mm**Peso del paquete: **560 g**Número de productos: **1 pieza(s)****Otras características**Ancho de banda (primera): **2.484 GHz**Ancho de banda (segunda): **5.85 GHz**Link: <https://mcaishop.mx/producto/594702/dahua-technology-ax15m-router-inalambrico-ethernet-doble-banda-24-ghz-5-ghz-negro>