

ROUTER DAHUA ETHERNET DHN3 INALAMBRICO 300MBIT-S 4X RJ45 2.4GHZ 2 ANTENAS EXTERNAS NB

El Router Dahua Ethernet DH-N3 es un dispositivo de red inalambrico que ofrece una tasa de transferencia de datos de hasta 300 Mbit/s. Este router cuenta con un diseno de mesa y esta equipado con dos antenas externas de tipo omni-direccional, con una ganancia maxima de 3 dBi, lo que permite una cobertura eficiente en la banda unica de 2,4 GHz. El dispositivo incluye cuatro puertos Ethernet RJ-45, lo que facilita la conexion de multiples dispositivos a traves de una interfaz de red de alta velocidad. Ademas, soporta estandares Wi-Fi como 802.11b, 802.11g y Wi-Fi 4 (802.11n), garantizando compatibilidad con una amplia gama de dispositivos. El Router DH-N3 opera con un voltaje de salida de 12 V y una corriente de salida de 0.5 A. Su consumo energetico es de 3.2 W, lo que lo convierte en una opcion eficiente para el hogar o la oficina. La administracion del router se realiza a traves de una interfaz basada en web, y el firmware es actualizable, lo que permite mantener el dispositivo al dia con las ultimas mejoras de seguridad y rendimiento. Este modelo soporta varios algoritmos de seguridad, incluyendo WPA-PSK y WPA2-PSK, y cuenta con caracteristicas adicionales como la seleccion automatica de canal, reenvio de puertos y soporte DMZ. La luz de indicacion proporciona informacion sobre el estado del dispositivo, y el router incluye un adaptador AC y un cable LAN (RJ-45) en su paquete. El rango de temperatura operativa del router es de -10 a 40 C, mientras que el intervalo de temperatura de almacenamiento es de -20 a 70 C. El dispositivo tambien opera en un rango de humedad relativa de 10 a 90%. Con un peso de 125 g y dimensiones de 121 mm de ancho, 172 mm de profundidad y 33 mm de altura, el Router Dahua DH-N3 es una solucion compacta y eficiente para quienes buscan mejorar su conectividad a internet.

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

245 mm

Profundidad del paquete

218 mm

Altura

33 mm

Peso del paquete

303 g

Profundidad

172 mm

Peso

125 g

Ancho

121 mm

Altura del paquete

45 mm

Caracteristicas de LAN Ethernet

Tipo de interfaz Ethernet LAN

Ethernet

Ethernet

Si

Otras caracteristicas

Puerto USB

No

Control de energia

Voltaje de salida

12 V



Consumo energetico

3.2 W

Alimentacion

СС

Adaptador de energia externo

Si

Corriente de salida

0.5 A

Caracteristicas de LAN inalambrico

Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)

300 Mbit/s

Estandar Wi-Fi

Wi-Fi 4 (802.11n)

Distancia entre canales

40 MHz

Tasa de transferencia de datos WLAN (max.)

300 Mbit/s

Cantidad de canales

13 canales

Banda Wi-Fi

Banda unica (2,4 GHz)

Diseno

Tipo de producto

Router de mesa

Color del producto

Negro

Tipo de direccion de la antena

Omni-direccional

Luz de indicacion

Si

Contenido del embalaje

Manual de usuario

Si

Numero de productos incluidos

1 pieza(s)

Adaptador AC incluido

Si

Cables incluidos

LAN (RJ-45)

Conexion

Wi-Fi estandares

802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Reenvio de puertos

Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa

-10 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje

-20 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento



10 - 90%

Seguridad

Algoritmos de seguridad soportados

WPA-PSK, WPA2-PSK

Desempeno

Firmware actualizable

Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos

10,100,1000 Mbit/s

Administacion basada en web

Si

Seleccion automatica de canal

Si

Conexion WAN

Compatible con modem USB 3G / 4G

No

Ethernet WAN

Si

DSL WAN

No

Ranura para tarjeta SIM

No

Tipo de conexion WAN

RJ-45

Caracteristicas de administracion

Seguridad por pulsador WPS

Si

Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)

Si

Calidad de servicio (QoS) soporte

Si

Protocolos

Soporte DMZ

Si

DHCP, servidor

Si

Antena

Ganancia de la antena (max)

3 dBi

Alcance de frecuencia

2.412 - 2.484 GHz

Cantidad de antenas

2

Diseno de la antena

Externo

Conectividad

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

4

Enchufe de entrada de CC

Si



Tecnologia de cableado
10/100/1000Base-T(X)

Red
DHCP, cliente
Si
\$199.48MN