



ROUTER INALAMBRICO WISP GIGABIT - HASTA 1200 MBPS - DOBLE BANDA AC (2.4 GHZ Y 5 GHZ) - 3 PUERTOS LAN 10-100-1000 MBPS

El Router Hikvision Ethernet es un dispositivo de mesa que ofrece una conexión inalámbrica y por cable a Internet. Con una velocidad máxima de transferencia de datos WLAN de 867 Mbit/s en la segunda banda, este router proporciona una experiencia fluida al navegar por la web o transmitir contenido multimedia. Este modelo cuenta con cuatro puertos Ethernet LAN (RJ-45) para conectar dispositivos como ordenadores, consolas de videojuegos o impresoras. Además, dispone del estándar Wi-Fi 5 (802.11ac), lo que significa que puede conectarse tanto a redes inalámbricas antiguas como modernas. La altura del paquete es de 290 mm y el ancho es de 247.4 mm, mientras que su profundidad alcanza los 213.3 mm. El peso total del producto es de 238 g e incluye dos antenas externas diseñadas para mejorar la calidad y alcance señal Wi-Fi. Entre las características adicionales se encuentra el botón restaurar para restablecer los ajustes predeterminados del equipo; seguridad WPA/WPA2/PSK; programación horaria para controlar el acceso a internet; registro eventos en sistema y soporte MU-MIMO technology entre otros aspectos técnicos avanzados. En resumen, el Router Hikvision Ethernet DS-3WR12GC combina tecnología avanzada con facilidad de uso gracias a sus múltiples opciones de configuración disponibles desde cualquier navegador web convirtiéndolo en una excelente opción para hogares u oficinas pequeñas donde se requiere alta velocidad de transmisión de datos sin comprometer la estabilidad de la red local ni la privacidad de los usuarios finales..

Empaquetado de datos

Antena incluida

Si

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

306 mm

Profundidad del paquete

59 mm

Altura

154.8 mm

Profundidad

213.3 mm

Peso

238 g

Ancho

247.4 mm

Altura del paquete

290 mm

Características de LAN Ethernet

Tipo de interfaz Ethernet LAN

Gigabit Ethernet

Ethernet

Si

Otras características

Puerto USB

No

Control de energía

Voltaje de salida

9 V

Alimentación

CC

Adaptador de energia externo
Si
Corriente de salida
1 A
Características de LAN inalámbrico
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)
867 Mbit/s
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)
300 Mbit/s
Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tasa de transferencia de datos WLAN (max.)
867 Mbit/s
Cantidad de canales
48 canales
Banda Wi-Fi
Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)
Diseño
Tipo de producto
Router de mesa
Interruptor de encendido/apagado integrado
Si
Color del producto
Negro
Contenido del embalaje
Guía de instalación rápida
Si
Numero de productos incluidos
1 pieza(s)
Cables incluidos
LAN (RJ-45)
Conexión
Wi-Fi estandares
802.11a, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 90%
Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-40 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
10 - 90%
Seguridad
Programar el acceso
Si
Registro de eventos en sistema
Si
Algoritmos de seguridad soportados
WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

Desempeno
Firmware actualizable
Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos
10,100,1000 Mbit/s
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
MU-MIMO technology
Si
Boton de restaurar
Si
Protocolos
DHCP, servidor
Si
Antena
Tipo de antena
2x2
Cantidad de antenas
4
Diseno de la antena
Externo
Conectividad
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
4
Tecnologia de cableado
10/100/1000Base-T(X)
Red
El acceso de invitados
Si
Potencia maxima de transmision (2,4 GHz)
20 dBmW
Potencia maxima de transmision (5 GHz)
23 dBmW
\$527.88MN