



Netis System AC1200 Transmisor y receptor de red Negro

Netis System AC1200, Transmisor y receptor de red, 300 Mbit/s, 3 dBi, Externo, 10/100Base-T(X), IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n



Información Técnica

Marca: Netis System

Tipo: Transmisor y receptor de red

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Transmisor y receptor de red

Velocidad de transferencia de datos: 300 Mbit/s

Botón WPS: Si

Antena

Cantidad de antenas: 2

Ganancia de la antena (máx.): 3 dBi

Tipo de antena: Externo

Red

Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X)

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Wifi: Si

Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

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

Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, AES, TKIP, WPA-PSK, WPA2-PSK

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Diseño

Color del producto: Negro

Botón de restaurar: Si

Certificación: FCC, CE, EAC

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Peso y dimensiones

Ancho: 50 mm

Profundidad: 74 mm

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/654162/net is-system-ac1200-transmisor-y-receptor-de-red-neground for the control of the$

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.