



WF2780

Router/Punto de Acceso Dual Band AC Wireless 802.11 a/ac/b/g/n 900+300 Mbps con antenas 5 dBi de Netis

4 Puertos RJ45 10/100/1000 Mbps+1 Puerto WAN RJ45 10/100/1000 Mbps

Modos funcionamiento: AP, WDS, AP+WDS, Repetidor, Cliente, Múltiple AP (3/canal SSID)

Funciona simultáneamente en bandas 2,4 y 5 GHz

Estándares soportados

IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-TX

Puertos

4 puertos RJ45 10/100/1000 Mbps con función Auto MDI/MDX-x
1 puerto RJ45 10/100/1000 Mbps WAN

Rango de Frecuencias: 2.4-2.4835GHz y 5.180GHz-5.825GHz

Indicadores LED

Alimentación/Estado, WPS, SYS 2.4G 5G, WLAN, WAN, LAN1-LAN4

Botones: Provisto de botón de Reset y de WPS

Potencia de salida: 20 dBm ± 1.5dBm

Modos de funcionamiento inalámbrico

AP, WDS, AP+WDS, Repetidor, Cliente, Múltiple AP (3/canal SSID).

Ratios de transferencia de datos

802.11ac: 80MHz (433Mbps, 867Mbps)
802.11n:
40MHz(300Mbps, 270Mbps, 240Mbps, 180Mbps, 120Mbps, 90Mbps, 60Mbps, 30Mbps)
20MHz (144Mbps, 130Mbps, 115Mbps, 86Mbps, 57Mbps, 43Mbps, 28Mbps, 14Mbps) (Auto-Sense)
801.11g: (54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 11Mbps, 9Mbps, 6Mbps)
802.11b: (11Mbps, 9Mbps, 6Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, 1Mbps)

Antenas: 4 antenas 5 dBi fijas. (2 trabajan en 2,4 y 2 en 5 GHz)

Especificaciones WAN

DHCP, IP estática, PPPoE, L2TP, PPTP, acceso dual, WISP
Soporta calidad de servicio (QoS), control de ancho de banda WMM
Soporta no IP DDNS
Soporta WOL (Wake On Land)

VPN Pass Through: Soporta VPN Pass Trough PPTP, L2TP, IPSEC

Port Forwarding

Servidores Virtuales, Port Triggering, UPnP, DMZ, FTP Puerto privado

Configuración

Vía navegador Web con posibilidad de actualización de Firmware.

Sistemas operativos soportados

Cualquier plataforma con soporte de navegador Web

Seguridad

Soporta encriptación WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK.
Filtrado de acceso MAC/Clientes/URL
Ocultación SSID

Temperatura: Operación: 0~40 °C / Almacenamiento: -40~70 °C

Humedad: Operación : 10% ~ 90% / Almacenamiento : 5% ~ 90%

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación externa 12VDC, 1 A., Consumo 12 W.

Peso y tamaño

285 g y 145 x 155 x 35 mm

Certificados: FCC, CE y RoHS



WF2681

Gaming Router/Punto de Acceso Dual Band AC Wireless 802.11 a/ac/b/g/n 900+300 Mbps con antenas 5 dBi de Netis

4 Puertos RJ45 10/100/1000 Mbps+1 Puerto WAN RJ45 10/100/1000 Mbps

Modos funcionamiento: AP, WDS, AP+WDS, Repetidor, Cliente, Múltiple AP (3/canal SSID)

Funciona simultáneamente en bandas 2,4 y 5 GHz. Incluye utilidad apertura de puertos para juegos en red

Estándares soportados

IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-TX

Puertos

4 puertos RJ45 10/100/1000 Mbps con función Auto MDI/MDX-x
1 puerto RJ45 10/100/1000 Mbps WAN
1 puerto USB 2.0 en modelo WF2880

Rango de Frecuencias: 2.4-2.4835GHz y 5.180GHz-5.825GHz

Indicadores LED

Alimentación/Estado, WPS, SYS 2.4G 5G, WLAN, WAN, LAN1-LAN4

Botones: Provisto de botón de Reset y de WPS

Potencia de salida: 20 dBm ± 1.5dBm

Modos de funcionamiento inalámbrico

AP, WDS, AP+WDS, Repetidor, Cliente, Múltiple AP (3/canal SSID).

Ratios de transferencia de datos

802.11ac: 80MHz (433Mbps, 867Mbps)
802.11n:
40MHz(300Mbps, 270Mbps, 240Mbps, 180Mbps, 120Mbps, 90Mbps, 60Mbps, 30Mbps)
20MHz (144Mbps, 130Mbps, 115Mbps, 86Mbps, 57Mbps, 43Mbps, 28Mbps, 14Mbps) (Auto-Sense)
801.11g: (54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 11Mbps, 9Mbps, 6Mbps)
802.11b: (11Mbps, 9Mbps, 6Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, 1Mbps)

Antenas: 4 antenas 5 dBi fijas. (2 trabajan en 2,4 y 2 en 5 GHz)

Especificaciones WAN

DHCP, IP estática, PPPoE, L2TP, PPTP, acceso dual, WISP
Soporta calidad de servicio (QoS) en modo juego
Soporta control de ancho de banda WMM
Soporta WOL (Wake On Land)

VPN Pass Through: Soporta VPN Pass Trough PPTP, L2TP, IPSEC

Port Forwarding

Servidores Virtuales, Port Triggering, UPnP, DMZ, FTP Puerto privado

Configuración

Vía navegador Web con posibilidad de actualización de Firmware.

Sistemas operativos soportados

Cualquier plataforma con soporte de navegador Web

Seguridad

Soporta encriptación WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK.
Filtrado de acceso MAC/Clientes/URL
Ocultación SSID

Temperatura: Operación: 0~40 °C / Almacenamiento: -40~70 °C

Humedad: Operación : 10% ~ 90% / Almacenamiento : 5% ~ 90%

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación externa 12VDC, 1 A., Consumo 12 W.

Peso y tamaño

285 g y 145 x 155 x 35 mm

Certificados: FCC, CE y RoHS