



QMiroPlus-201W	
Numero di porte Ethernet	5
2.5GbE Host Port (RJ45)	1
1GbE (RJ45)	4
CPU	Router: Qualcomm IPQ4019, Quad 4cores ARM Cortex A7@716.8MHz NAS: Intel Gemini Lake J4125 4cores @2.0Ghz
Memoria	Router: 512MB DDR3 NAS: 4GB DDR4
Flash	Router: 4MB SPI NOR Flash+4GB eMMC NAS:4GB eMMC
Wireless Antenna	4 antenne interne
Standard wireless	802.11a/b/g/n/ac
Velocità nominale wireless	AC2200
Velocità wireless 2,4 GHz	2.4G (400Mbps): 2x2 Dual Band(20/40MHz)
Velocità wireless 5 GHz	5G (867+867Mbps): 2x2 Dual Band(20/40/80MHz), 2x2 Single Band (20/40/80MHz)
Frequency Band 2.4 GHz	Yes
Banda di frequenza 5 GHz	Yes
Banda wireless	20/40/80 MHz
Potenza uscita trasmissione	Dipende dal codice paese
Wireless Antenna Type	2 Internal dual band(2.4G/5G) antennas 2 Internal single band(5G) antennas
Guadagno antenna 2,4 GHz	2.5dBi, 2.6dBi
Guadagno antenna 5 GHz	4.6dBi, 4.4dBi
Wi-Fi 5 (802.11ac)	Yes
Porta USB 3.2 Gen 1	2

USB 3.2 Gen 1 port_note	Only for connecting USB storage for NAS extend stroage usage
Bluetooth	Version 5
Bluetooth Antenna Gain	3.42dBi
Pulsante	Power(for NAS), Reset, WPS
Alimentazione	12V CC
Consumo energetico	60W
Dimensioni	183,5x105x143,5
Peso	1,44 kg
Peso confezione	2,15 kg
Temperatura operativa	0°C ~ +40°C
Umidità operativa	Da 5% a 95% senza condensa
Certificazioni	JATE / CE / FCC / BSMI / NCC / IC / SRRC / CCC / VCCI / RCM / OFCA
Mesh Wi-Fi	Yes (con Tri-Band)
Soluzione SD-WAN di QNAP, QuWAN	Yes
Drive Bay	2 x 2.5-inch SATA 3Gb/s(Compatible with 6Gb/s SSD/HDD)
Drive Compatibility	2.5-inch bays: 2.5-inch SATA solid state drives 2.5-inch SATA hard disk drives

Nota: Usare solo moduli di memoria QNAP per mantenere le prestazioni e la stabilità del sistema. Per i dispositivi NAS con più di uno slot di memoria, usare i moduli QNAP con caratteristiche tecniche identiche.

Attenzione: l'uso di moduli non supportati potrebbe ridurre le prestazioni, causare errori od impedire l'avvio del sistema operativo.

audio: Consultare la ISO 7779; Numero massimo HDD caricati; Posizione rispetto a terzi; Dati medi da 1 metro davanti al NAS in funzione.

Le immagini del prodotto sono solo illustrative e possono differire dal prodotto effettivo. A causa delle differenze nei monitor, i colori dei prodotti potrebbero apparire diversi da quelli mostrati sul sito.

Design e specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

<sup>\*</sup> Ambiente test livello