WIFI Intel® AC9560





ESPECIFICAÇÕES DE REDE

Streams TX/RX 2x2

Bandas 2.4, 5 e 6 GHz (160 MHz)

Velocidade máxima 1.73 Gbps

Wi-Fi (802.11ac)

Conformidade FIPS¹², FISMA

Bluetooth integrado Sim

Versão do Bluetooth 5.1

Padrão IEEE WLAN:

IEEE 802.11a, b, d, e, g, h, i, n, r, v, w, ac

TECNOLOGIAS AVANÇADAS:

DL MU-MIMO

Acesso múltiplo por divisão de frequência ortogonal (OFDMA) Compatível com Intel® vPro™

COLEÇÃO DE PRODUTOS INTEL® WI-FI AC9560

PESO (EM GRAMAS)

FAIXA DE TEMPERATURA OPERACIONAL 0°C TO TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (MÁXIMA) 80 °C

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (MÍNIMA) 0

ANTENA

0°C TO 80°C 80 °C 0 °C

2.8

2x2 (duas antenas 1,5 a 5 dBi, interna ou externa) opcional

ESPECIFICAÇÕES DE ENCAPSULAMENTO:

Fator de forma da placa M.2 2230 e M.1 1216 Tamanho do pacote 22 x 30 x 2.4mm, Tipo de interface de sistema Wi-Fi(PCIe), BT(USB)

ENCRIPTAÇÃO:

128-BIT AES-CCMP, 256-BIT AES-GCMP

AUTENTICAÇÃO DE PROTOCOLOS:

802.1C EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, EAP-SIM, EAP-AKA)

SISTEMAS OPERACIONAIS SUPORTADOS:

WINDOWS 11, 64-BIT, WINDOWS 10, 64-BIT

WIFI ALLIANCE CERTIFIED WIFI 6:

a/b/q/n/ac/AC, WMM, WMM-PS, WPA2, WPA3, WPS, PMF, Wi-Fi Direct (somente para Windows)

