



Rf. ASU-TA PCE-AXE5400IG07I0-ME0B10

## Tarjeta de Red Inalámbrica-PCI Express Asus PCE-AXE5400/ 5400Mbps/ 2.4/5/6GHz

### Adaptador WiFi ASUS PCE-AXE5400

Adaptador WiFi 6E PCI-E con 2 antenas externas PCE-AXE5400. Soporta la banda de 6GHz, 160MHz, Bluetooth 5.2, seguridad de red WPA3, OFDMA y MU-MIMO.

Solución total ASUS WiFi 6E: capacidades y rendimiento optimizados Banda de 6 GHz completamente nueva: menos congestión e interferencia para las conexiones WiFi Lo último en Bluetooth® 5.2: rango de señal mejorado, velocidades de transmisión más rápidas y menos interferencias WiFi ultrarrápido 6 & Wi-Fi 6E & #211; Velocidades 4,6 veces más rápidas, eficiencia de conexión mejorada y mejor seguridad de red Zonas muertas reducidas con antenas externas: las antenas ajustables permiten un fácil posicionamiento para la mejor recepción.

### Especificaciones

#### Estándar de red

Bluetooth® 5.2 IEEE 802.11n IEEE 802.11ac IEEE 802.11ax Wi-Fi 6E (802.11ax) Bluetooth 5.2

#### Interfaz

PCI Express x1

#### Velocidad de datos WiFi

802.11a: hasta 54 Mbps 802.11b: hasta 11 Mbps 802.11g: hasta 54 Mbps 802.11n: hasta 300 Mbps 802.11ac (1024QAM): hasta 1733 Mbps 802.11ax (2,4 GHz): hasta 574 Mbps 802.11ax (5 GHz): hasta 2402 Mbps WiFi 6E (802.11ax) (6GHz) : up to 2402 Mbps

**Antena**

Antena externa x 2

**Frecuencia de funcionamiento**

2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz

**Seguridad**

WPA3

**Compatibilidad con sistemas operativos**

Compatibilidad con SO: Windows 11 de 64 bits Windows 10 de 64 bits (compatible solo con bandas de 2,4 GHz y 5 GHz)

**Contenido del paquete**

Tarjeta WLAN ASUS PCE-AXE5400 x1 Soporte de perfil bajo x1 Cable USB para placa base x1 Tarjeta de garantía Antena x2 Guía de inicio rápido

**Peso del producto (g)**

49,7g

**Dimensiones del producto**

120,5 x 88,03 x 21,59 mm

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.