

Rf. ASU-TA XG-C100C/N.30IG08B0-MO0B00

## Tarjeta de Red RJ45-PCI Express Asus XG-C100C V3/ 10Gbps



Tarjeta de Red RJ45-PCI Express Asus XG-C100C V3

**Redes hiperrápidas de 10 Gbps** :Â disfrute de velocidades de transferencia de datos hasta 10 veces más rápidas para tareas que exigen ancho de banda.

**Compatibilidad completa** :Â XG-C100C es compatible con los estándares de red actuales, incluidos 10/5/2.5/1 Gbps y 100 Mbps, para una compatibilidad con versiones anteriores perfecta.

**Compatibilidad con Windows y Linux** :Â integración flexible del sistema operativo con Windows 11/10 y el kernel de Linux.

**Puerto RJ45 para una fácil migración** :Â actualice fácilmente a redes de 10 Gbps utilizando cables de red de cobre estándar.

**Priorice sus juegos** :Â la tecnología de calidad de servicio (QoS) incorporada le permite priorizar el ancho de banda y los paquetes de juegos compatibles para una experiencia de juego fluida. Especificaciones **Estándar** VLAN IEEE 802.1q QoS IEEE 802.1p IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3ab 1000Base-T IEEE 802.3bz 2,5 GBase T. 5 GBase-T IEEE 802.3an 10 GBase-T **Interfaz** PCI Express 3.0 / 2.1 / 2.0 x 2 **Indicador LED** LED de velocidad de dos colores LED de enlace/acción de un solo color **Ambiental** Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F) Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 85 °C (-40 °F a 185 °F)

**Categoría de producto** NIC **Contenido del paquete** XG-C100C Soporte corto QSG Tarjeta de garantía CD **Peso del producto (g)** 0,089 kilogramos **Dimensiones del producto** 120 x 84,6 x 20,5 (largo x ancho x alto) (sin bisel)

\*\* Esta Ficha es de caracter 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.