

LP-EC1000

Tarjeta de Red (NIC) PCI 10/100/1000 Mbps.

LPEC1000_SS_SPB01W

Características

- 32bits PCI, plug-and-play installation y wake on LAN.
- Tecnología ASIC de avanzada capaz de proveer una máxima cantidad de datos con un mínimo tiempo de supervisión del CPU.
- Gestión inteligente de interrupciones, minimización de carga del PC Host mediante la ejecución de los checksums en la tarjeta de los protocolos IP, TCP y UDP .
- Cumple con los estándares IEEE802.1P, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3 10Base-T, IEEE802.3U 100Base-Tx & IEEE 802.3Z 1000Base-T.
- Soporta control de flujo full duplex según el standard IEEE802.3X a ratas de 2000Mbps.
- Soporta transferencia de datos a ratas de 10/100/1000mbps.
- Velocidad mejorada en 30% con el modo concurrente.
- Soporta operaciones de autonegociación N-way , autodetección duplex/half , control de flow control y ajuste de velocidad de red.
- Soporta PCI 2.1/2.2.
- Soporta extensión de onda portadora(carrier wave extensión) y colisión half- duplex de frames de Gigabit.
- Soporta transferencia y recepción de Jumbo Frames Gigabit.
- Con más funciones avanzadas tales como VLAN tagging, y prioridad para Calidad de Servicio(Quality of Service(Qos)) .
- Soporta un gran ancho de banda de utilización.
- Utiliza cableado CAT-5e/Cat6 LanPro Reliable UTP cable.
- Un interfaz STP/UTP .
- Auto match MDI/MDIX.
- Auto seteo de IRQ y direcciones de puertos I/O.
- Incluye un cache FIFO independiente.
- Posee LEDS que muestran el estado de la red y la velocidad del enlace.
- Soporta NetWare 4.2 yd 5.1, así como los sistemas operativos: Microsoft Windows 98, 98SE, 2000, NT, XP, Linux, etc.
- Dispone de los accesorios de montaje para computadores de formato SFF y regular.



LP-EC1000

Tarjeta de Red (NIC) PCI 10/100/1000 Mbps.

La Tarjeta de red LanPro para Bus PCI LP-EC1000 (NIC PCI Card) soporta ratas de datos de 2000 Mbps en gigabit Ethernet en un esquema full-duplex a máxima velocidad, la cual puede ser tan baja como 10Mbps en caso necesario en el modo IEEE 802.3 10 Base-T Mode.

Soporta PCI 2.1/2.2 y Netware 4.2, and 5.1. La Tecnología soporta varios sistemas operativos que incluyen: Win9x, 2000, XP, NT, ME, Vista, W7 y Linux. Esta tarjeta es Plug & Play. Así mismo está certificada Microsoft. Su instalación no tiene fallas.

Compacta y fiable y soporta el estándar ACPI 1.1. para gestión de potencia en sistemas de ahorro de energía.

Cómo Ordenar

LP-EC1000
Tarjeta de Red (NIC) PCI 10/100/1000 Mbps

