



# Network Adapters

## Intelligent Networking & Internet Solutions www.ansel.com.mx

Tarjetas de Red

Soluciones de Conectividad

### 2092



La Ansel PCI 9092 es un adaptador Fast Ethernet de 32-bit. Proporciona una alta tasa de transferencia lo que elimina los cuellos de botella, haciéndola muy superior a las tarjeta de arquitectura ISA y EISA. Diseñada para complementar a las computadoras de bus PCI local, la 2092 soporta transferencias de datos a 32-bit y reduce la carga del CPU empleando una arquitectura "bus master". También provee la característica de "Wake On LAN (WOL)" lo que la hace muy flexible en redes que requieren de administración..

#### Ventajas:

- ❑ El chip controlador cumple con la especificación "PCI local bus revisión 2.2"
- ❑ Cumple con los estándares IEEE 802.3 10BASE-T y IEEE 802.3u 100BASE-TX
- ❑ Conector RJ-45 blindado
- ❑ Socket para "boot ROM" remoto (opcional)
- ❑ Cuenta con dos Leds de diagnóstico
- ❑ Soporta la función "Wake on LAN" (PCI 2.1 / 2.2)
- ❑ Soporta ACPI, "PCI Power management"

#### Características Técnicas:

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Estándares                | IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-Tx  |
| Medio                     | 10Base-T: UTP Cat. 3, 4, 5 o superior<br>100Base-Tx: UTP Cat. 5 o superior   |
| Reloj del sistema         | Hasta 33MHz  |
| Host Data Bus             | 32-bit Bus Mastering   |
| Temperatura de operación  | -4°C - 50°C  |
| Consumo de energía        | 7 Watts  |
| Administración de energía | Soporte ACPI & PCI   |
| Wake on LAN               | PCI 2.2  |
| Certificaciones           | FCC, CE Class A  |
| Sistemas Operativos       | Novell NetWare 3.12, 4.1, 4.11, NetWare LAN Workplace, IBM OS/2 Wrap Connect, Microsoft LAN Manager, IBM LAN Server, IBM LAN Support, Banyan VINES, DEC PATHWORKS, Windows for Workgroup 3.11, Windows 95/98/Me/2000/XP, Windows NT 3.51, 4.0, 5.0, FTP PC/TCP, NCSA TCP/IP, SCO UNIX, Linux |