



Network Adapters

Intelligent Networking & Internet Solutions

www.ansel.com.mx

Tarjetas de Red

Soluciones de Conectividad

2203



La tarjeta PCMCIA para red Ansel 2203, es un dispositivo que permite conectar una PC o LAP TOP a la red a través de su ranura PCMCIA. Su tecnología Card Bus permite optimizar su rendimiento pues la transferencia de datos se hace a 32-bit, y el consumo de energía es muy bajo. Es ideal cuando se pretenden integrar redes de excelente desempeño a un muy buen costo-beneficio.

El jack "RJ-45" interconstruido facilita su conexión al cable UTP, pues es mecánicamente mas resistente que los otros sistemas.

Ventajas:

- ❑ Cumple con los estándares IEEE802.3, IEEE802.3u, PCMCIA release V2.X, JEIDA V4.X, PCMCIA Tipo II CardBus PC Card
- ❑ 100/10Mbps auto-sensing
- ❑ Operación y configuración sin switches o jumpers
- ❑ Software de configuración
- ❑ Soporta "PCMCIA Card Information" (CIS) y bajo consumo de corriente
- ❑ Bus de 32bit
- ❑ 2 leds para diagnóstico de operación

Características Técnicas:

Estándares	IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-Tx
Método de acceso	CSMA/CD
Interfase	1 pto.RJ-45
Medio	10Base-T: Cat. 3, 4, 5 o superior 100Base-Tx: Cat. 5 o superior
Tipo de Bus	32 bit Card Bus
Sistemas Operativos	Windows 9X/ME/2000/XP, LAN Manager, Banyan Vines, DECcent, NetWare, IBM LAN Support Program, WFW, Linux
LEDs	Link, Act.