



Adaptador Fast Ethernet
Conector RJ45 10/100 Mbps.
Bus PCI, Chipset Realtek
Presentación en caja Retail

Función Plug & Play fácil de instalar con la que automáticamente se configura en la BIOS del PC.

Opción con chapa de perfil bajo.

Tarjeta Ethernet PCI BUS Master de 32 bits.

Chipset Realtek.

Se ajusta al Estándar:

IEEE 802.3 10Base-T.

IEEE 802.3u 100Base-TX Auto-sensing.

Protocolo:

CSMA/CD

Compatibilidad completa de drivers, incluyendo Windows 2000.

Soporta Full-Duplex para doblar el ancho de banda.

Soporta función Boot ROM de 12-128 Kbps. a través de la placa

Soporta IEEE802.3x Flow-Control, minimizando la pérdida de paquetes.

Incluye Buffer FIFO independiente

Conector:

RJ-45 10/100 Mbps. auto-sensing.

Soporta auto-configuración Plug & Play.

Velocidad de transmisión:

Ethernet: 10/20 Mbps. (Half/Full-Duplex).

Fast Ethernet: 100/200 Mbps. (Half/Full-Duplex).

Software de Auto-diagnóstico y test de configuración.

Sistemas operativos soportados

Novell: 3.11, 3.12, 4.0, 4.11.

Windows: NT, 3.51, 4.0, 5.0.

UNIX.

Alimentación

Boot ROM, 5V

Chipset: 3.3 V

Indicadores LED

Link y Activity

Temperatura

0 - 55°C.

Humedad

< 85° (Sin condensación)

Dimensiones

121 x 42 cm.

Peso (con caja)

0,2 kgr