



ST708
ST708



- Placa de rede PCIe x1 4 x 10/100/1000Mbps
- Chipset Realtek RTL8111F
- Suporta Wake-On-LAN
- Inclui Bracket Low Profile
- PCI Express 2.1 x1

DESCRIÇÃO

Placa de Rede PCIe x1 com 4 portas Gigabit (10/100/1000Mbps), Controlador Chipset Realtek RTL8111F, Normas: IEEE 802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, 802.1P layer2, IEEE802.1Q VLAN, Wake-on-LAN, Função remota wake-up, Windows/Windows Server/DOS/Linux/Unix.

CARACTERÍSTICAS

Norma	IEEE 802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, 802.1P layer2, IEEE802.1Q VLAN		
Tipo de Bus	PCIe 1.1 x1		
Ligação à rede	4-RJ45		
Estrutura de Suporte	Cabo UTP CAT5e e CAT6	Dimensões com Embalagem	175 x 125 x 30mm
Indicadores Estado/Atividade	<ul style="list-style-type: none"> • Act • Link 	Quantidade por Embalagem	1
		Tipo de embalagem	Retail
Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 98SE / ME / NT4.0 / Server-2000 / XP / Server-2003 / Server-2008 / • Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 (32-64bit) • DOS, Linux , Unix 	Dimensões	102 x 69mm (sem bracket)
		Peso	74.8g
		Origem	PRC
		Garantia	3 Anos
Wake-on-Lan	Permite		
Outras Características	Bracket Low Profile		

