

ASUS GX1005B – 5 Port Fast Ethernet Switch

Der GX1005B Switch ist eine effiziente und kostengünstige Lösung für Heim- und kleine Firmennetzwerke. Mit der innovativen Chipsatzlösung ist eine Stromersparnis von bis zu 70% möglich. Dieser Switch bietet schnelles Hochleistungs-Ethernet-Switching in einem modischen, kompakten Design und verbraucht nur wenig Strom. Das lüfterlose Design garantiert eine ruhige Arbeitsumgebung. Mit der von ASUS gewohnten Qualität können Sie sicher sein, dass Ihr Netzwerk dauerhafte und problemfreie Verbindungen bietet.

Spezifikationen

Abmessungen	110 x 74 x 27 mm
Gewicht	164 Gramm
Externes Netzteil	AC Eingang: 100V ~ 240V (50~60HZ) DC Ausgang: 9V mit max. 0,5A
LAN Ports	5x RJ45 Fast Ethernet LAN 10/100 Auto MDI/MDIX Voll duplex
Verfahren	Store & Forward
Protokolle	IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3x Flow Control
MAC Adressen	Bis zu 2000
Stromsparmmodus	Bis zu 70% weniger Stromverbrauch



Fünf Fast Ethernet Ports

Der GX1005B verfügt über fünf 100 Mbps Fast Ethernet LAN Ports. Auto MDI/MDIX auf allen Ports erlaubt es entweder Crossover oder Patchkabel zu benutzen.



High Speed auch ohne Lüfter

Durch das lüfterlose Design arbeitet der GX1005B völlig geräuschlos.



Einfach Einrichtung durch Plug-n-Play

Die Einrichtung wird durch Plug-n-Play vereinfacht. Es müssen lediglich die Netzkabel und das Stromkabel angeschlossen werden und den Rest erledigt der Switch selbständig.

LED Statusanzeige

Die Frontdioden zeigen den aktuellen Status der einzelnen Ports an. Über diese Anzeige lässt sich auf einen Blick eine Diagnose bei Verbindungsfehlern durchführen.

ASUS Green Network Technik - spart Strom auf allen Ports



Automatische Portabschaltung

Mit dieser Funktion werden nicht verwendete Ports automatisch abgeschaltet.