

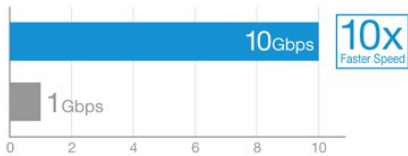
XG-U2008

Schneller 10G Switch mit intelligenter Signalanzeige



- Super schnelles 10-Gigabit Netzwerk
- Zwei 10G-LAN Ports
- Acht GB-LAN Ports
- Plug & Play, kein Setup notwendig
- Kompatibel mit professionellen 19" Racks

Der Asus XG-U2008 10G Switch wurde speziell für Anwender mit hohen Ansprüchen an die Performance im Heimnetzwerk entwickelt. Ausgestattet ist der XG-U2008 mit zwei 10G RJ45 Anschlüssen, hierüber können Benutzer einfach auf den schnellen 10G-Standard aufrüsten. Zudem hat der XG-U2008 acht Ports für 1000 / 100 Mbits für einen flexiblen Einsatz, z.B. für die Verkabelung zu Clients mit entsprechender Geschwindigkeit. Der Switch wird per Plug & Play in Betrieb genommen, es ist kein kompliziertes Installations-Management nötig. Dazu kommt der XG-U2008 im edlen und schlanken Design. Zur Nutzung im Rack, gibt es optional die Möglichkeit für das Gerät passende Rack-Kits nachzurüsten.



Schnelles 10G Netzwerk

Beide 10G-Ports liefern die volle 10G-Geschwindigkeit einfach über Cat.6 RJ45 Kabel. Diese Performance ist ideal für Anwendungen wie z.B. Übertragungen zum NAS oder Vernetzung von mehreren 10G Switches. Der Switch bietet ebenfalls 8 Gigabit-Ports für die Vernetzung zu den Clients.



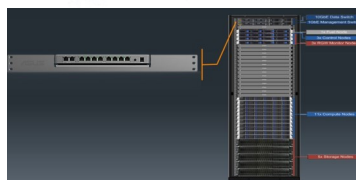
Schlankes Design

Mit seinem ansprechenden Design und der robusten Ganzmetallkonstruktion ist der XG-U2008 optisch ein Highlight. Seine schlanke und kompakte Form erlaubt es den Switch sichtbar in jedem Büro-, Studio- oder Home-Umgebung einzusetzen.



Intelligente Signalanzeige

Die integrierte Signalanzeige zeigt den aktuellen Aktivitätsstatus des jeweiligen Ports an. Des Weiteren gibt es für die 10G-Ports eine intelligente Signalanzeige, diese zeigt per Farbcode (10G = Blau / 1G = Weiß / Keine Verbindung = Rot) an, in welchem Status sich der 10G-Port aktuell befindet.



Kompatibel mit professionellen 19" Racks

Das attraktive Design mit Metallfinish ist komplett für 19" Racks vorbereitet und lässt sich mühelos integrieren. Damit unterstreicht das XG-U2008 sein professionelles Design.

Technische Daten

LAN-Ports	2x 10G RJ45 8x 100/1000 RJ45
Standards	IEEE 802.3an 10G IEEE 802.3u Fast Ethernet IEEE 802.3ab Gigabit
Art	Unmanaged Switch
Speicherpuffer	2048 Kbits
Jumbo Frame	Bis zu 16 KB
LEDs	Power LED Link/Aktivität pro Port 10G Status
Datenraten	Fast Ethernet: 100 Mbits (Half-Duplex) Fast Ethernet: 200 Mbits (Full-Duplex) Gigabit: 2000 Mbits (Full-Duplex) 10G: 20 Gbits (Full-Duplex)
Übertragungsmethode	Store-and-Forward
Schalter	An / Aus
Gehäuse	Metall
Abmessungen	240 x 125 x 27mm
Gewicht	0.63 KG
Netzteil	AC-Eingang: 110V~240V(50~60Hz) DC-Ausgang: 12V / 1.5A
Sicherheit	CB/CCC
EMC	FCC/CE

Lieferumfang

XG-U2008	
Netzteil	
Schnellstartanleitung	
Garantiekarte	