

16 Port Gigabit Unmanaged Ethernet Switch

0E-16PGIGUN

PRODUCT DESCRIPTION

The 16 Port Gigabit Unmanaged Ethernet Switch is designed to integrate seamlessly with new and existing networks, quickly adding 16 adaptive ports and upgrading to Gigabit speeds. This switch is ideal for applications such as home offices, small networks and schools. All ports support full line speed, non-blocking switching and auto-flip functionality.

FEATURES

- **16 adaptive gigabit Ethernet ports:**
 - 16 x Gigabit Ethernet ports (RJ45)
- **Quick setup, with plug and play**
- **32 Gbps switching capacity**
- **Port status LED indicator**
- **Internal power supply**
- **Standard 1U rack mountable housing**
- **Energy efficient**
- **Standard: 802.3/802.3u/802.3ab compliant**
- **Limited Lifetime Warranty**



SPECIFICATIONS

PART #	0E-16PGIGUN
UPC	840049306585
INPUT POWER	100-240 VAC
TRANSMISSION DISTANCE	820 ft. (250m)*
MAC ADDRESS TABLE	8K
SWITCHING CAPACITY	32 Gbps
DIMENSIONS (L x W x H)	7.87" x 4.65" x 1.73" (200 x 118 x 44mm)
WEIGHT	2.2 lbs. (1.0kg)

*See page 3 for details



Commutateur Ethernet Gigabit non géré à 16 ports

UltraTech
POWER PRODUCTS

0E-16PGIGUN

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce commutateur Ethernet Gigabit non géré à 16 ports est conçu pour s'intégrer harmonieusement aux réseaux existants ou aux nouveaux réseaux. Il permet d'ajouter rapidement 16 ports adaptatifs et de passer à débits Gigabit. Ce commutateur est idéal pour les applications comme les bureaux à domicile, les petits réseaux et les écoles. Tous les ports prennent en charge la commutation de vitesse de ligne sans entrave et la fonction de retournement automatique de port.

CARACTÉRISTIQUES

- **16 ports Ethernet Gigabit adaptatifs :**
16 x ports Ethernet Gigabit (RJ45)
- **Configuration rapide, prêt à l'emploi**
- **Capacité de commutation de 32 Go/s**
- **Témoin à DEL d'état de port**
- **Bloc d'alimentation interne**
- **Boîtier standard 1U montable sur baie**
- **Écoénergétique**
- **Norme : Conforme 802.3/802.3u/802.3ab**
- **Garantie à vie limitée**



SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PIÈCE	0E-16PGIGUN
UPC	840049306585
PUISSANCE D'ENTRÉE	100 à 240 VCA
DISTANCE DE TRANSMISSION	250 m (820 pi)*
TABLE D'ADRESSE MAC	8K
CAPACITÉ DE COMMUTATION	32 Go/s
DIMENSIONS (L x l x H)	200 x 118 x 44 mm (7,87 x 4,65 x 1,73 po)
POIDS	2,2 lb (1,0 kg)

*Voir page 3 pour plus de détails



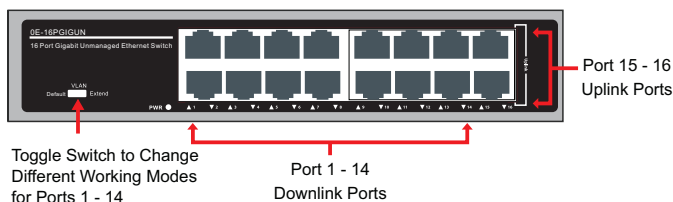
16 Port Gigabit Unmanaged Ethernet Switch

ADDITIONAL SPECIFICATIONS

POWER	Power Supply	Built-in power supply	
	Voltage Range	100-240 VAC	
	Consumption	<15W	
ETHERNET	Speed	Ports 1 to 16: 10/100/1000 Mbps	
	Transmission Distance	Ports 1 to 14: 820 ft. (250m) with 10 Mbps Ports 15 to 16: 328 ft. (100m) with 10/10/1000 Mbps	
NETWORK SWITCH	Ethernet Standard	IEEE 802.3/802.3u/802.3ab	
	Switching Capacity	32 Gbps	
	Transfer Rate	14,880 pps for 10 Mbps 148,800 pps for 100 Mbps 1,488,000 pps for 1000 Mbps	
	MAC Address Table	8K MAC	
LINK/ACT INDICATOR	On	Green	Port connecting
	Blinks	-	Port receiving or transmitting data
	Off	-	Port is not successfully linked to device
WORKING ENVIRONMENT	Working Temperature	0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)	
	Storage Temperature	-40 ~ 70°C (-40 ~ 158°F)	
	Humidity Non-Condensing	0 ~ 85%	
MECHANICAL	Dimensions (L x W x H)	7.87 x 4.65" x 1.73" (200 x 118 x 44mm)	
	Color	Black	

PHYSICAL INTERFACE

Front



Back

