

# 24 Port Gigabit Unmanaged Ethernet Switch

**UltraTech**  
POWER PRODUCTS

0E-24PGIGUN

## PRODUCT DESCRIPTION

The 24 Port Gigabit Unmanaged Ethernet Switch is designed to integrate seamlessly with new and existing networks, quickly adding 24 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

- **24 adaptive gigabit Ethernet ports:**  
24 x Gigabit Ethernet ports (RJ45)
- **Quick setup, with plug and play**
- **48 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

<b>PART #</b>	<b>0E-24PGIGUN</b>
<b>UPC</b>	840049306592
<b>INPUT POWER</b>	100-240 VAC
<b>TRANSMISSION DISTANCE</b>	820 ft. (250m)*
<b>MAC ADDRESS TABLE</b>	8K
<b>SWITCHING CAPACITY</b>	48 Gbps
<b>DIMENSIONS (L x W x H)</b>	10.63" x 7.09" x 1.73" (270 x 180 x 44mm)
<b>WEIGHT</b>	3.5 lbs. (1.6kg)

\*See page 3 for details



# Commutateur Ethernet Gigabit non géré à 24 ports

**UltraTech**  
POWER PRODUCTS

0E-24PGIGUN

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce commutateur Ethernet Gigabit non géré à 24 ports est conçu pour s'intégrer harmonieusement aux réseaux existants ou aux nouveaux réseaux. Il permet d'ajouter rapidement 24 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

- **24 ports Ethernet Gigabit adaptatifs :**
  - 24 x ports Ethernet Gigabit (RJ45)
- Configuration rapide, prêt à l'emploi
- Capacité de commutation de 48 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-24PGIGUN
UPC	840049306592
PUISSANCE D'ENTRÉE	100 à 240 VCA
DISTANCE DE TRANSMISSION	250 m (820 pi)*
TABLE D'ADRESSE MAC	8K
CAPACITÉ DE COMMUTATION	48 Go/s
DIMENSIONS (L x l x H)	270 x 180 x 44 mm (10,63 x 7,09 x 1,73 po)
POIDS	3,5 lb (1,6 kg)

\*Voir page 3 pour plus de détails



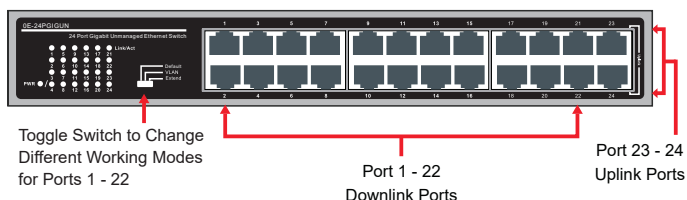
# 24 Port Gigabit Unmanaged Ethernet Switch

## ADDITIONAL SPECIFICATIONS

<b>POWER</b>	Power Supply	Built-in power supply	
	Voltage Range	100-240 VAC	
	Consumption	<15W	
<b>ETHERNET</b>	Speed	Ports 1 to 24: 10/100/1000 Mbps	
	Transmission Distance	Ports 1 to 22: 820 ft. (250m) with 10 Mbps Ports 23 to 24: 328 ft. (100m) with 10/10/1000 Mbps	
<b>NETWORK SWITCH</b>	Ethernet Standard	IEEE 802.3/802.3u/802.3ab	
	Switching Capacity	48 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	
<b>LINK/ACT INDICATOR</b>	On	Green	Port connecting
	Blinks	-	Port receiving or transmitting data
	Off	-	Port is not successfully linked to device
<b>WORKING ENVIRONMENT</b>	Working Temperature	0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)	
	Storage Temperature	-40 ~ 70°C (-40 ~ 158°F)	
	Humidity Non-Condensing	0 ~ 85%	
<b>MECHANICAL</b>	Dimensions (L x W x H)	10.63" x 7.09" x 1.73" (270 x 180 x 44mm)	
	Color	Black	

## PHYSICAL INTERFACE

Front



Back

