



16 POE Port 10/100/1000 Mbps Ethernet Network Switch,

2x port 10/100/1000 Mbps RJ45 uplink bakır port

IEEE 802.3af enerji 16 port

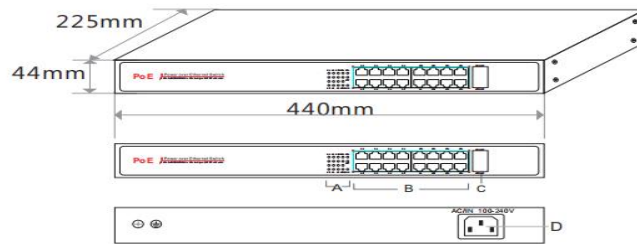
Bandwidth: 48Gbps

PoE Port başına max. Enerji 30W

Maksimum PoE port enerji 400W

## Teknik Özellikleri

Cihaz		Genel	
<b>Bağlantı</b>	16 * 10/100 / 1000M bakır kablo RJ45 portları (tüm portlar MDI / MDIX'i destekler)	<b>Enerji tüketimi</b>	400W
<b>Ağ protokolü</b>	16 10/100 / 1000M Bağlantı Noktalı ve 2 Gigabit SFP Portlu Ürün Adı Ethernet Anahtarı IEEE802.3 10BASE-T; IEEE802.3i 10Base-T; IEEE802.3u 100Base-TX; IEEE802.3ab 1000Base-T; IEEE802.3z 1000Base-X; IEEE802.3x	<b>LED göstergeleri</b>	Tüm cihaz: PRW (power); Her port; bağlantı, POE çalışma durumu
<b>Transfer modu</b>	Store and Forward(Full Wire Speed)	<b>POE enerji</b>	Max. POE gücü: 400W Her POE port gücü: 30W
<b>Bandwith</b>	48 Gbps	<b>Enerji giriş</b>	100~240V ~ 50~60Hz
<b>Mac adres boyutu</b>	8K	<b>Boyutlar / ağırlık</b>	440*225*44mm / 3.8kg
<b>MTBF</b>	100,000 saat	<b>Çalışma dereceleri</b>	
<b>Ağ gecikmesi</b>	Max 20ms	<b>Çalışma sıcaklığı</b>	- 20 ° ~ 55 ° C
<b>Paket bellek hafızası</b>	2.75M	<b>Depolama sıcaklığı</b>	-20 ° ~ 75 ° C
<b>İletim mesafesi</b>	≤100m	<b>Nem</b>	% 5 ~% 90, yoğuşmasız;
		<b>Çalışma nem</b>	5% ~ 90%, RH, bağıl
		<b>Depolama nem</b>	% 5 ~% 95,yoğuşmasız
		<b>Garanti</b>	2 yıl



A.Working indicator      B.16\* PoE Port  
C. 2\*Gigabit SFP Port      D.AC100-240V,50/60Hz