



8-POE Port 10/100 Mbps Ethernet Network Switch,

1x gigabit optical multiplexing port, 1x optical port

IEEE 802.3i 10BASET; IEEE 802.3u 100BASETX; IEEE 802.3x Flow Control; IEEE 802.3af DTE Power via MDI; IEEE 802.3af

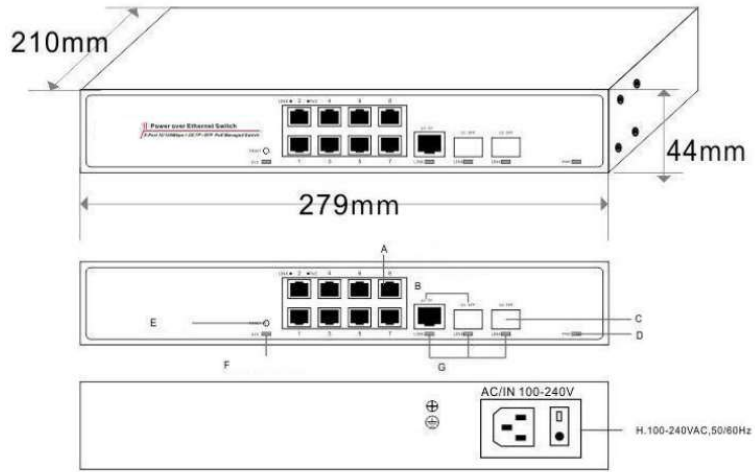
Bandwidth: 8.8Gbps

Fansız, doğal soğutmalı, küçük alanlar için uygundur. Masa veya duvar montajı

PoE Port başına max. Enerji 15.4W

Teknik Özellikleri

Cihaz		Genel	
Bağlantı	8-POE Port (MDI/MDIX) & gigabit combo port	Enerji tüketimi	Max 10W
	8x 10/100 POE port + 1x gigabit optik multiplexing port, 1x optik port	LED göstergeleri	Tüm cihaz: PRW (power); Her port; bağlantı, POE çalışma durumu
Ağ protokolü	IEEE 802.3i 10BASET; IEEE 802.3u 100BASETX; IEEE 802.3x Akış kontrolü; IEEE 802.3af DTE Power via MDI; IEEE 802.3af	POE enerji	Max. POE gücü: 130W Her POE port gücü: 15.4W (1~8 port)
Transfer modu	Store-and-forward	Enerji giriş	100~240V ~ 50~60Hz 0.6A
Bandwith	8.8Gbps	Boyutlar / ağırlık	279*210*44mm / 1.61kg
Mac adres boyutu	4k	Çalışma dereceleri	
MTBF	100,000 saat	Çalışma sıcaklığı	- 20 ° ~ 55 ° C
Ağ gecikmesi	Max 20ms	Depolama sıcaklığı	-20 ° ~ 75 ° C
Paket bellek hafızası	2,75M	Nem	10% ~ 90%, bağıl
İletim mesafesi	25km (double çift optik, single varsayılan)	Çalışma nem	10% ~ 90%, RH, bağıl
		Depolama nem	10% ~ 95%, RH, Bağıl
		Garanti	2 yıl



- | | |
|--|---------------------------|
| A. PoE Power Port | E. Reset |
| B Uplink Gigabit Optical Multiplexing Port | F. System Indicator Light |
| C. Uplink Gigabit SFP Optical Port | G. Link Indicator Light |
| D. Power Indicator Light | H. 100-240V AC, 50/60Hz |

