



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

1x RJ45 port

IEEE 802.3af enerji 8 port

Bandwidth: 1.6Gbps

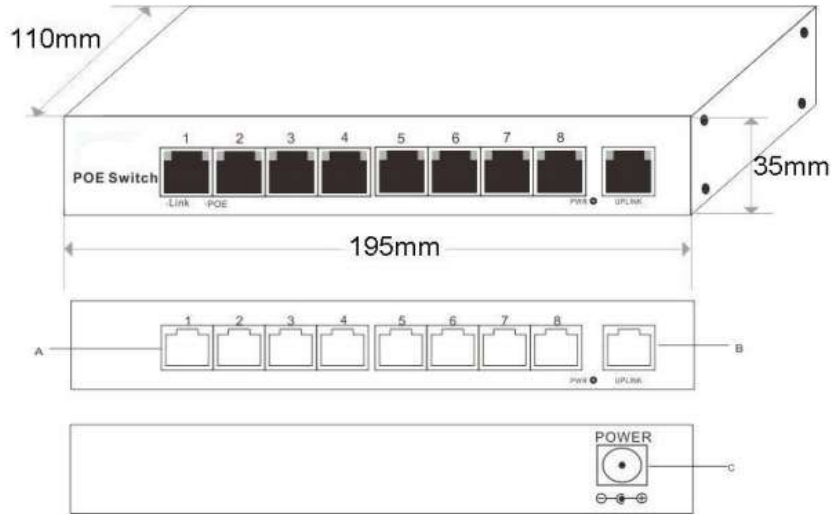
Fansız, doğal soğutmalı, küçük alanlar için uygundur. Masa veya duvar montajı

PoE Port başına max. Enerji 15.4W

Maksimum PoE port enerjisi 120W (1~8)

### Teknik Özellikleri

Cihaz		Genel	
<b>Bağlantı</b>	8-POE Port (MDI/MDIX) & 1 port RJ45 8x 10/100 POE port + 1x 10/100 RJ45 uplink port	<b>Enerji tüketimi</b>	-
<b>Ağ protokolü</b>	IEEE 802.3i 10BASET ; IEEE 802.3u 100BASETX ; IEEE 802.3x Akış kontrol IEEE 802.1af DTE Power via MDI IEEE 802.3af	<b>LED göstergeleri</b>	Tüm cihaz: PRW (power); Her port; bağlantı, POE çalışma durumu
<b>Transfer modu</b>	Store-and-forward	<b>POE enerjisi</b>	Max. POE gücü: 120W Her POE port gücü: 15.4W (1~8 port)
<b>Bandwith</b>	1.6Gbps	<b>Enerji giriş</b>	100~240V ~ 50~60Hz
<b>Mac adres boyutu</b>	1,000	<b>Boyutlar / ağırlık</b>	195*110*35mm / 0,439kg
<b>MTBF</b>	190,000 saat	<b>Çalışma dereceleri</b>	
<b>Ağ gecikmesi</b>	Max 20ms	<b>Çalışma sıcaklığı</b>	- 20 ° ~ 55 ° C
<b>Paket bellek hafızası</b>	96KB	<b>Depolama sıcaklığı</b>	-20 ° ~ 75 ° C
<b>İletim mesafesi</b>	≤100m	<b>Nem</b>	10% ~ 90%, bağıl
		<b>Çalışma nem</b>	10% ~ 90%, RH, bağıl
		<b>Depolama nem</b>	10% ~ 95%, RH, Bağıl
		<b>Garanti</b>	2 yıl



- A. 8x PoE Power Port
- B. Uplink Port
- C. DC 48V Input