

PoE Paylayıcı FF-Q2444B

FF-Q2444B 24*1000M POE Portu+4*1000M Uplinked+4SFP

- IEEE802.3AF/AT ilə uyğundur
- Bir Port≤30W
- Tam Port≤350W
- AC 100V-240V Qısaqapanmadan qorunma
- Məsafə:≤150M
- Süni intellekt Genişləndirilmiş Rejim
- 1U Standart rəf

Port Sayı	24 Port
Port sürəti	1000mbp/s
PoE	PoE
PoE gücü	30 W



Ətraflı

Məhsul Modeli	FF-Q2444B
Məlumat Pinləri	1/2+,3/6- 4/5+7/8-
Qidalanma Növü	Daxili, 1/2+,3/6-
Bir port üçün maksimum PoE gücü	15.4W/30W
Portlar	24*1000Mbps POE port, 4*1000Mbps Uplink port, 4*1000Mbps SFP
Şəbəkə Mühiti	Cat5 (UTP) və ya daha yüksək
Texnologiya	
Şəbəkə Standartları	IEEE 802.3i 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x Axın İdarəetməsi, IEEE 802.3af/at Ethernet üzərindən Qidalanma (PoE)
PoE gücü	Hər port üçün 30W (IEEE802.3af/at). Kabelləmə: Məlumat və enerji 1/2 və 3/6 cütləri üzərindən ötürülür
Emal növü	Store-and-forward

	Half-duplex geri təzyiq və IEEE 802.3x full-duplex axın idarəetməsi
Ünvan Cədvəlinin Ölçüsü	8K MAC ünvanı
Bufer Yaddaşı	Hər qurğu üçün 48Kb daxili yaddaş
Kommutasiya Tutumu	56Gbps Full duplex
Şəbəkə Gecikməsi	1000Mbps-dən 1000Mbps-ə ötürmə zamanı store-and-forward rejimində 64 baytlıq paketlər üçün 20us-dən az
Qidalanma	
Giriş	AC 110-240 V, 50/60 Hz
PoE enerji sərfiyyatı	Hər port üçün 30W (IEEE802.3af/at)
Həddindən artıq cərəyan qorunması	Mövcuddur
Mexaniki Xüsusiyyətlər	
Korpus	Metal
Quraşdırma	Rack montajı
İnterfeys	
LED Göstəriciləri	Sistem: Power Hər port üçün: Link, PoE aktiv
Ətraf Mühit Xüsusiyyətləri	
İşləmə temperaturu	-10-55°C
Saxlama temperaturu	-40-70°C
İşləmə rütubəti	Maksimum 90% nisbi rütubət, kondensasiyasız
Saxlama rütubəti	Maksimum 95% nisbi rütubət, kondensasiyasız
Sertifikatlar və Uyğunluq	
ISO	ISO9001 standartına uyğun müəssisədə istehsal olunub
Təhlükəsizlik	CE/CCC
Zəmanət	2 il
Ölçülər	440*285*55mm (U*E*H)
Çəki	Xalis çəki: 3.6Kg Brutto çəki: 4.2Kg