



- Switch s 24*RJ45 gigabitovými + 2 SFP portů
- Podporuje IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, ukládání a předávání
- Ethernetové porty podporují adaptivní 10/100/1000M
- Podpora Auto MDI/MDIX
- Panelové indikátory pro monitorování pracovního stavu a pomoc při analýze chyb
- Inteligentní přepínač s jedním klíčem, podporuje režimy VLAN, Default, Extend
- Řízení toku, plně duplex přijímá standard IEEE802.3x, poloviční duplex přijímá standard Backpressure
- Port 1-8 podporuje prioritu dat Qos
- Přepěťová ochrana: Obecná 4KV, Diferenciální 2KV, ESD 8KV vzduchová, 6KV kontakt

Switch		
Model	NSW-24	
Verze	SFP	
SKU	3594	
Ethernetové porty	24*10/100/1000M	
SFP porty	2*1000M	
Šířka pásma, Gbps	52	
Propustnost, Mpps	38.68	
Velikost Mac table	8K	
Jumbo Frame, KB	9.6	
Režim předávání	Store and forward	
Cache, Mb	4	
Obecná charakteristika		
Síťové protokoly	IEEE802.3 (10Base-T) IEEE802.3u (100Base-TX) IEEE802.3ab(1000Base-TX) IEEE802.3z(1000Base-FX) IEEE802.3x (Flow control)	
Typ kabelu / max. délka, m	10Base-T	Cat3, Cat4, Cat5 nebo vyšší UTP / 100
	100Base-TX	Cat5 nebo vyšší UTP / 100
	1000Base-TX	Cat5 nebo vyšší UTP / 100
Optické vlákno, µm	Multimode	50/125, 62.5/125, 100/140
	Single mode	8/125, 8.7/125, 9/125, 10/125
DIP přepínač	VLAN	1-24 portů je vzájemně izolováno, všechny komunikují s uplinkovým portem 25/26
	Default	Výchozí režim, všechny porty spolu mohou komunikovat
	Extend	Režim rozšíření linky, 17-24 portů dodává vzdálenost přenosu dat lze rozšířit na 250 metrů, přenosová rychlost se stává 10M
Rozměry		
Velikost, mm	440x204x44	
Váha, g	2360	
Společné parametry		
Napájení	AC100-240V 50/60Hz	
Materiál obalu - plast/kov	-/+	
Barva	Černá	
Rack-mount instalace	+	
Příslušenství	Napájecí konektor	+
	Montážní lišty	+
Provozní teplota, °C	-10 - +50	
Záruka, roky	3	

Vaše příručka je zde:

<http://manuals.partizan.global>



Partizan software:

<http://apps.partizan.global>

