



- Свитч с 16 PoE, 2 Uplink 10/100/1000M и 1 SFP портами
- Поддержка IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3af/at, коммутация с буферизацией пакетов
- С DIP-переключателем поддерживает дистанцию передачи до 250м в 10M режиме через кабель cat 6
- LED индикаторы для отображения состояния питания, соединения, активности и скорости
- Возможна установка в Rack-стойку
- Защита от замыкания предотвращает помехи питания между портами
- Определяет устройство питания PoE автоматически

PoE свитч		
Модель	PSW-16	
Версия	-	
Количество PoE портов	16*10/100M	
Количество Uplink портов	2*10/100/1000M	
Количество SFP портов	1	
Пропускная способность, Гбит/с	9.2	
Размер таблицы Mac-адресов	2K	
Режим передачи данных	Store and forward	
Кэш, Кб	4096	
Основные характеристики		
Сетевые протоколы	IEEE 802.3i 10BASE-T; IEEE 802.3u 100BASE-TX; IEEE 802.3x Flow Control; IEEE 802.1af DTE Power via MDI; IEEE 802.3af/at	
Режимы работы портов PoE	Normal(A)	16 портов поддержка PoE
	VLAN(V)	16 портов VLAN, каждый порт отдельно подключается к Uplink портам
	Extend(S)	16 портов с увеличенной длиной линии до 250м
Мощность PoE порта	Каждый порт	15.4W/30W
	Общая	300W
PoE стандарты	IEEE 802.3af/at	
Молниезащита портов, режимы	Общий	6KV
	Дифференциальный	2KV
	Электростатический	15KV
Назначение контактов питания	Тип А, 1/2(+), 3/6(-)	
Габариты		
Размеры, мм	320x210x46	
Масса, г	1950	
Общие параметры		
Питание	AC100-240V 50/60Hz	
Материал корпуса пластик/металл	-/+	
Цвет корпуса	Черный	
Установка в Rack-стойку	+	
Аксессуары	Кабель питания	+
	Монтажные рейки	+
Температурный режим, °C	-20 - +55	
Гарантия, лет	3	

Ваша инструкция пользователя здесь:
<http://manuals.partizan.global>



Программное обеспечение Partizan:
<http://apps.partizan.global>



Схема подключения:

