Промышленные Ethernet коммутаторы

SEWM2G28SKT SEWM2G28SK SEWM228GK SEWM228GK SEWM3G28SK SEWM3G28SK SEWM328GKT



Инструкция по добавлению нескольких колец Sy2-Ring



- 1. Зайти на Веб-интерфейс устройства.
 - а. Введите в браузере (рекомендуется использовать Internet Explorer) IP-адрес коммутатора. По умолчанию: 192.168.0.2
 - b. Ввести логин и пароль. По умолчанию Admin и 123 соответственно.
- 2. Перейти в раздел Device Advanced Configuration -> Sy2-Ring configuration -> Sy2-Ring Mode и выбрать режим sy2-Port

SYMANITRON SEWM3G28SK Web Management System				
SWITCH SEWM3G28SK Device Information Device Basic Configuration Device Advanced Configuration ARP configuration L3 interface configuration SNMP Configuration Sy2-Ring configuration	Redundancy Mode Set Sy2-PORT Sy2-PORT Sy2-PORT Sy2-VLAN			
Sy2-Ring Mode Sy2-Ring configure	Information Display			

3. Перейти в раздел Device Advanced Configuration -> Sy2-Ring configuration -> Sy2-Ring configure и нажать кнопку Add для добавления первого кольца

SVMANTRON SEWM3G285K Web Management System				
SWITCH SEEWM3G28SK Device Information Device Basic Configuration ARP configuration SIMP Configuration Sy2-Ring configuration Sy2-Ring configure Sy2-Ring configure Sy2-Ring configure	Sy2-Ring Configuration	Sy2-Ring List Add Information Display		

4. Заполнить всю необходимую информацию для добавления кольца и нажать Apply. Описание полей для ввода:

Domain ID – идентификатор кольца. Необходимо ввести целое положительное число или цифру.

Domain name – наименование кольца.

Station type – выбор роли коммутатора в будущем кольце. Коммутатор может быть Master или Slave. В каждом кольце должен быть хотя бы один коммутатор с ролью Master.

Ring Port1 – выбор первого кольцевого порта.

Ring Port2 – выбор второго кольцевого порта.



Sy2-Ring+ - включение режима резервирования с другими кольцами на других коммутаторах.

Backup Port – выбор порта для создания резервной связи с другим кольцом.

Для добавления кольца нет необходимости настраивать Sy2-Ring+.

Redundancy	Sy2-Ring
Domain ID	1
Domain name	Ring1
Station Type	Master T
Ring Port1	1/1 🔻
Ring Port2	1/2 🔻



5. Кольцо добавлено. Теперь нужно добавить второе кольцо. Для этого снова необходимо нажать Add



Information Display		
operate succe	ssful !	



6. Также, как и в прошлый раз нужно заполнить все поля для добавления второго кольца и нажать Apply.

Redundancy	Sy2-Ring
Domain ID	2
Domain name	Ring2
Station Type	Master 🔻
Ring Port1	1/3 🔻
Ring Port2	1/4 🔻
	Su2 Dingt
	Syz-Killy+
Sy2-Ring+	Disable 🔻
Backup Port	1/3 🔻

7. Теперь на этом коммутаторе настроено 2 кольца Ring1-1 и Ring2-2. Добавить 3 и последующие кольца можно на кнопку Add. Максимальное количество колец ограничено количеством портов коммутатора.

Back

Apply

Sy2-Ring List
Ring1-1
Ring2-2
Add

Information Display		
operate	successful	I