



Пример настройки Port Security на 5/8-портовых коммутаторах серии DGS-1100

Функция Port Security позволяет настроить какой-либо порт коммутатора так, чтобы доступ к сети через него мог осуществляться только определёнными устройствами. Устройства, которым разрешено подключаться к порту, определяются по MAC-адресам.

Рассматриваемый пример настройки подходит для следующих коммутаторов: DGS-1100-05PDV2, DGS-1100-05V2, DGS-1100-08PV2, DGS-1100-08PLV2, DGS-1100-08V2.

1. В Web-интерфейсе коммутатора в меню слева выберите **Security → Port Security** и укажите диапазон портов, для которых необходимо активировать функционал Port Security, выбрав соответствующие значения в полях From Port и To Port.

Port	Admin State	Max Learning Address
eth1	Disabled	4160
eth2	Disabled	4160
eth3	Disabled	4160
eth4	Disabled	4160
eth5	Disabled	4160
eth6	Disabled	4160
eth7	Disabled	4160
eth8	Disabled	4160

2. В списке Admin State выберите **Enabled** для того, чтобы включить защиту, заблокировать порт и связанную с ним таблицу MAC-адресов.
3. В поле Max Learning Address укажите максимальное количество MAC-адресов, которые могут быть связаны с соответствующим портом.
4. Нажмите **Apply**.

Port	Admin State	Max Learning Address
eth1	Enabled	4160
eth2	Enabled	4160
eth3	Enabled	4160
eth4	Enabled	4160
eth5	Enabled	4160
eth6	Enabled	4160
eth7	Enabled	4160
eth8	Enabled	4160