

epati

QoS Kuralları

Ürün: Antikor v2 - Yeni Nesil Güvenlik Duvarı
Kılavuzlar

QoS Kuralları

QoS - Bant Genişliği Yönetiminde oluşturulan kuyruklar ile kaynak IP ve hedef IP bazlı QoS kuralları yazılması sağlanmaktadır.

Sıra	Durum	Kuyruk	Kaynak Adres	Hedef Adres	Network	Servisler	ToS/DSCP	Açıklama	İşlemler
< < > >									

Ethernet QOS Kuralları Yeni Kayıt

QoS Kuralları - Yeni Kayıt

Genel Kurallar	IP Kuralları
Durum <input checked="" type="checkbox"/> Aktif	<input type="checkbox"/> Listedekiler Hariç
Gelen Kuyruğu <input type="text"/>	Kaynak Adres <input type="text"/>
Giden Kuyruğu <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Listedekiler Hariç
Paket Yönü Her İki Yön	Hedef Adres <input type="text"/>
Açıklama <input type="text"/>	Servisler Tümü x x v +
Network Network Seçiniz	ToS/DSCP Select...

[İptal](#)[Kaydet](#)

ALAN	AÇIKLAMA
Durum	Aktif yada pasif olma durumu seçilir.
Protokol	Protokol seçilir.
Gelen Kuyruk	QoS Bant Genişliği Yönetiminde oluşturulan Kuyruk seçilir.
Giden Kuyruk	QoS Bant Genişliği Yönetiminde oluşturulan Kuyruk seçilir.
Paket Yönü	Paket yönü seçilir.
Açıklama	Açıklama yazılır.
Bayraklar	Bayraklar yazılır.
Kaynak Adres	Kaynak adres girilir.
Hedef Adres	Hedef adres girilir.
Servisler	QoS Kuralında kullanılacak, Servis Tanımlarında oluşturulmuş veya öntanımlı olan servis ve servisler seçilir.
Network	Tanımlı olan networklerden biri seçilir.

ePati Siber Güvenlik Teknolojileri A.Ş.
Mersin Üniversitesi Çiftlikköy Kampüsü
Teknopark İdari Binası Kat: 4 No: 411
Posta Kodu: 33343 Yenişehir / MERSİN

www.epati.com.tr
bilgi@epati.com.tr
+90 324 361 02 33
+90 324 361 02 39

