

# epati

HTTP(S) Sunucu Yönlendirme  
Ürün: Antikor v2 - Yeni Nesil Güvenlik Duvarı  
Kılavuzlar

[www.epati.com.tr](http://www.epati.com.tr)

## HTTP(S) Sunucu Yönlendirme

Bir kurumda aynı WAN(gerçek) IP adresini kullanan ve kullandığı IPlerle kurum içindeki veya dışındaki kişilere hizmet veren network bileşenlerinde erişim problemini ortadan kaldırmak için gerekli yönlendirmelerin yapıldığı alanlardır.

Http(s) Sunucu Yönlendirme Yenile Ekle

XLS CSV PDF Göster/Gizle Sayfa Başı Kayıt Sayısı Tamam Filtrele Filtreyi Temizle

#	Durum	Alan Adı	Dış IP	Dış Port	Erişecek Ağ	Url	Açıklama	İşlemler

< > Git

### HTTP(S) Yönlendirme Yeni Kayıt

Http(s) Sunucu Yönlendirme - Yeni Kayıt ×

**Durum**  Aktif

**Alan Adı**

**Dış IP**

**Dış Port**

**Erişecek Ağ**

**Protokol**  Http  Https  Https - SSL Offload

**Ssl Sertifikası**







**Url**

**Açıklama**

İptal Kaydet

ALAN	AÇIKLAMA
Durum	Aktif ya da pasif durumunu belirler.
Alan Adı	Yönlendirilecek alan adı girilir.
Dış IP	Yönlendirilecek IPv4 adresi girilir.
Dış Port	Yönlendirilecek adresin port numarası girilir.
Erişecek Ağ	Erişecek Ağ seçilir.
Protokol	HTTP/HTTPS protokollerinden biri seçilir.
SSL Sertifikası	Tanımlanmış olan SSL sertifikalarından biri seçilir.
URL Adı	Yönlendirilecek olan adresin URL adresi girilir.
Açıklama	Açıklama girilir.

Gerekli Düzenlemeler yapıldıktan sonra **Gösterge Panelinden** servis başlatılmalıdır.

HTTP(s) Sunucu Yönlendirme Servisi	Kapalı			
HTTP(s) Sunucu Yönlendirme Servisi	Çalışıyor			

**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](http://www.epati.com.tr)  
 [bilgi@epati.com.tr](mailto:bilgi@epati.com.tr)  
 +90 324 361 02 33  
 +90 324 361 02 39

