

# epati

## Hotspot Servisi SMS Entegrasyonu

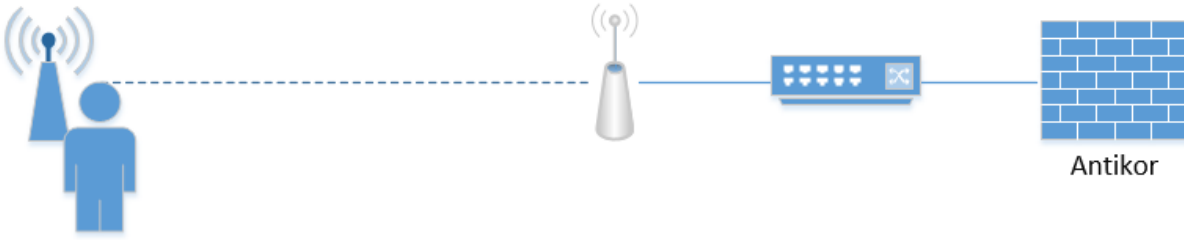
Ürün: Antikor v2 - Yeni Nesil Güvenlik Duvarı  
Yapılandırma Örnekleri

## Hotspot Servisi SMS Entegrasyonu

### Kısa Anlatım

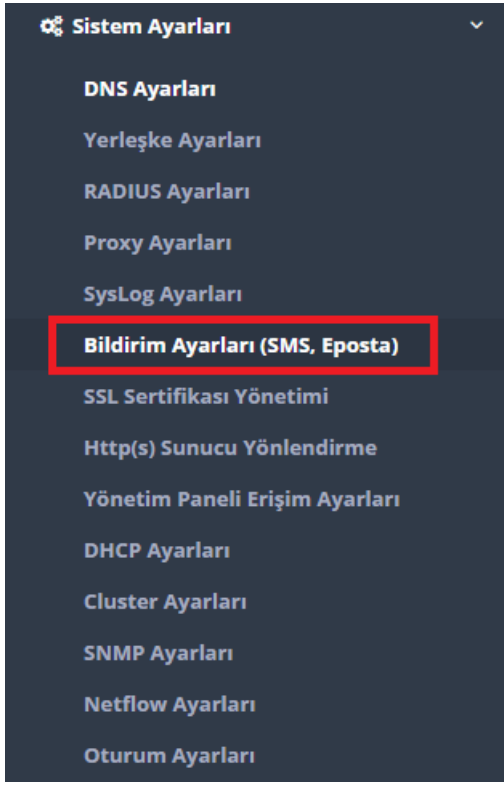
Antikor v2 **SMS kullanarak hotspot** yapılandırması anlatılacaktır. **Hotspot**, Halka açık bölgelerde internet hizmeti sağlamak amaçlı kullanılan bir servistir. Hotspot ağının sağladığı özellikler, ziyaretçilerin internet kullanımını kota ve saat olarak sınırlandırabilme ve Hotspot kullanıcılarını ayrı bir ağ olarak yönetebilme kolaylığı sağlayabilmektedir.

### Network Şeması



### Konfigürasyon

İlk olarak **Sistem Ayarları** menüsünden **Bildirim Ayarları (SMS, Eposta)** seçilir. Burada SMS ile ilgili ayarlar yapılacaktır.



Aşağıda Antikor v2'de bazı API'ler mevcuttur.

Bildirim Ayarları (SMS, Eposta)						
SMS Sağlayıcıları						
SMS Ayarları						
#	Adı	Metod	Url	Başarılı Cevap Kodu	Geçersiz Karakterler	İşlemler
1	İleti Merkezi	XML_POST	http://api.iletimerkezi.com/v1/send-sms	200		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>
2	Posta Güvercini	GET	http://www.postaguvercini.com/api_http/sendsms.asp	200		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>
3	TTMesaj	GET	http://xml.ttmesaj.com/SENDSMS/sendsmsget.aspx			<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>
4	Dakik Sms	XML_POST	http://www.dakikapi.com/api/xml_api_ileri.php	OK		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>

Eğer kullandığınız SMS Sağlayıcının API'si mevcut ise, **SMS Ayarlarına** daha sonra **Ekle** butonuna tıklanır.

Bildirim Ayarları (SMS, Eposta)					
SMS Sağlayıcıları					
SMS Ayarları					
#	Sağlayıcı Adı	Kullanıcı Adı	Şifre	Gönderici Başlığı	İşlemler

## Bildirim Ayarları (SMS, Eposta) - Yeni Kayıt



Sms Sağlayıcı	İleti Merkezi
Kullanıcı Adı	
Şifre	
Gönderici Başlığı	

[İptal](#) [Kaydet](#)

Daha sonra **Sms Sağlayıcımızın** kim olduğunu seçiyoruz. **Kullanıcı adı** ve **Şifre** SMS sağlayıcımız tarafından bize bildirilmiş olan bilgilerdir, onları giriyoruz. **Gönderici Başlığı** ise mesaj iletildiğinde başlık olarak ne olacağıdır.

## Bildirim Ayarları (SMS, Eposta) - Yeni Kayıt



Sms Sağlayıcı	Dakik Sms
Kullanıcı Adı	epati
Şifre	*****
Gönderici Başlığı	ePatiBilism

[İptal](#) [Kaydet](#)

Not: Eğer ki kullanmış olduğunuz SMS sağlayıcınız Antikor v2'de mevcut değilse SMS Sağlayıcıları bölümünden Ekleye tıklanır;

### Bildirim Ayarları (SMS, Eposta)



#### SMS Sağlayıcıları

#### SMS Ayarları

[Yenile](#) [Ekle](#)

#	Adı	Metod	Url	Başarılı Cevap Kodu	Geçersiz Karakterler	İşlemler
1	İleti Merkezi	XML_POST	http://api.iletimerkezi.com/v1/send-sms	200		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>
2	Posta Güvercini	GET	http://www.postaguvercini.com/api_http/sendsms.asp	200		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>
3	TTMesaj_GET	GET	http://xml.ttmesaj.com/SEND5MS/sendsmsget.aspx	OK		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>
4	TTMesaj_XML	XML_POST	http://ws.ttmesaj.com/service1.asmx?wsdl	OK		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>
5	Dakik Sms	XML_POST	http://www.dakikapi.com/api/xml_api_ileri.php	OK		<a href="#">Düzenle</a> <a href="#">Sil</a>

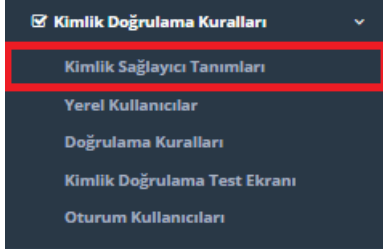
Daha sonra **SMS Sağlayıcımızın** bilgilerini girip Kaydet diyerek, yeni bir **SMS Sağlayıcı** eklemiş olacaksınız. (SMS Sağlayıcı bilgileri için SMS Sağlayıcınızla iletişim kurarak bilgi edinebilirsiniz.)

Adı	<input type="text"/>
Metod	GET
Url	http://
Gönderilen Bilgiler	<div></div>
Gelen Bilgiler	<div></div>
Başarılı Cevap Kodu	<input type="text"/>
Geçersiz Karakterler	<input type="text"/>

İptal

Kaydet

Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra **Kimlik Doğrulama Kuralları** menüsünden **Kimlik Sağlayıcı Tanımlarına** girilir.



Karşımıza gelen sayfada, **Ekle**ye tıklanır.

Kimlik Sağlayıcı Tanımları

Yenile

Ekle

#	Durum	Sağlayıcı Türü	Adı	Etki Alanı	İşlemler
<div>« &lt; &gt; »</div>					

Daha sonra resimde görüldüğü üzere bilgiler doldurulur ve **Kaydet** butonuna tıklanır.

Durum

Aktif ☒

Sağlayıcı Türü

SMS

Sms Ayarları

Dakik Sms

Metin Şablonu

ePati Bilisim

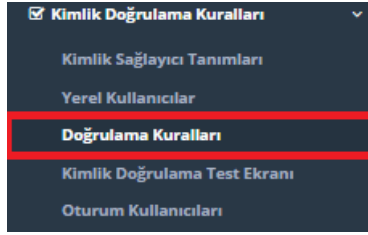
Açıklama

test

İptal

Kaydet

Daha sonra tekrardan **Kimlik Doğrulama Kurallarından**, **Doğrulama Kurallarına** tıklanır.



Sırasıyla aşağıdaki işlemler gerçekleştirilir.

Hotspot

Proxy

Kayıt Servisi

L2TP / PPTP VPN

RADIUS

1

1

☐

Mernis

2

☒

SMS

3

Sağlayıcılar

SMS

4

☒

5

→

##	Adı	Etki Alanı	Kullanımda	Adı	Sağlayıcı Türü	Etki Alanı	İşlemler
<input checked="" type="checkbox"/>			Evet		SMS		<div><div>Sil</div><div>↑</div><div>↓</div></div>

Daha sonra görüldüğü üzere doğrulama için telefon numarası isteniyor.

# antikor

securing future

Antikor v2.0

Tümleşik Siber Güvenlik Sistemi

Telefon No

0( ) \_ \_ \_

Giriş

ePati Bilişim Teknolojileri

Numaramızı girdikten sonra, telefonumuza bir onay kodu gelecektir, o onay kodunu karşımıza gelen sayfada girdikten sonra doğrulama işlemi tamamlanmış olur.

# antikor

securing future

Antikor v2.0

Tümleşik Siber Güvenlik Sistemi

OnayKodu

Giriş

ePati Bilişim Teknolojileri

## Hotspot İstemci Ekranı

Kullanıcı: 536

Aktif IP(ler): 192.168.2.38

Oturumda Kullanılan

1 dakika, 45 saniye  
0 B

Periyotta Kullanılan

1 dakika, 45 saniye  
0 B

Kalan Kotalar

Süre Sınırsız  
Boyut Sınırsız

Sıfırlanmasına Kalan

16 saat, 31 dakika, 47 saniye

Ekranı Küçük Pencereye Aktar

Tüm Oturumları Kapat

ePati Siber Güvenlik Teknolojileri A.Ş.

Mersin Üniversitesi Çiftlikköy Kampüsü

Teknopark İdari Binası Kat: 4 No: 411

Posta Kodu: 33343 Yenışehir / MERSİN

www.epati.com.tr

bilgi@epati.com.tr

+90 324 361 02 33

+90 324 361 02 39



