

VIGORACS'NİN DEVICE LIST'İNDE ROUTER ADINI GÖSTERME

CPE ilk kez VigorACS'a katılırken, VigorACS varsayılan isimlendirme kuralı ile CPE'ye bir isim atayacaktır: model adı + MAC adresi. Bununla birlikte, System Maintenance'da router adını (veya VigorAP için cihaz adını) ayarlayabilirsiniz ya da bunun yerine router adını / cihaz adını görüntülemek için VigorACS'de Auto Detect Router Name özelliğini etkinleştirebilirsiniz.

System Maintenance >> Management

IPv4 Management Setup	IPv6 Management Setup
Router Name: <input type="text" value="FAQ_Test"/>	
<input type="checkbox"/> Default:Disable Auto-Logout <input type="checkbox"/> Enable Validation Code in Internet/LAN Access Note: DrayOS CAPTCHA is not supported in	Management Port Setup <input checked="" type="radio"/> User Define Ports <input type="radio"/> Default Ports Telnet Port: <input type="text" value="23"/> (Default: 23) HTTP Port: <input type="text" value="80"/> (Default: 80)

Router adını network ağacında göstermek için, **System >> System Parameter** sayfasına gidin, parametreyi bulun **47-AutoDetectRouterName**, değerini "true" olarak değiştirin. Ardından, **Save**'i tıklayın.

VigorACS 2

Detect Router Name Disable

Network(1)

2925Ln_001DAA000000

VigorACS 2 CPE

Model: 2925Ln
MAC: 001DAA000000
Device Name: 2925_FAQ

Detect Router Name Enable

Network(1)

2925_FAQ

VigorACS 2 CPE

Model: 2925Ln
MAC: 001DAA000000
Device Name: 2925_FAQ

DrayTek VigorACS2

System Time: 16:49 20/11/2018

Root System Administrator

Search...

Root Network (95)

Monitoring

Configuration

SYSTEM MENU

Maintenance

Reports

Provisioning

Network Management

System

System Parameter

Language

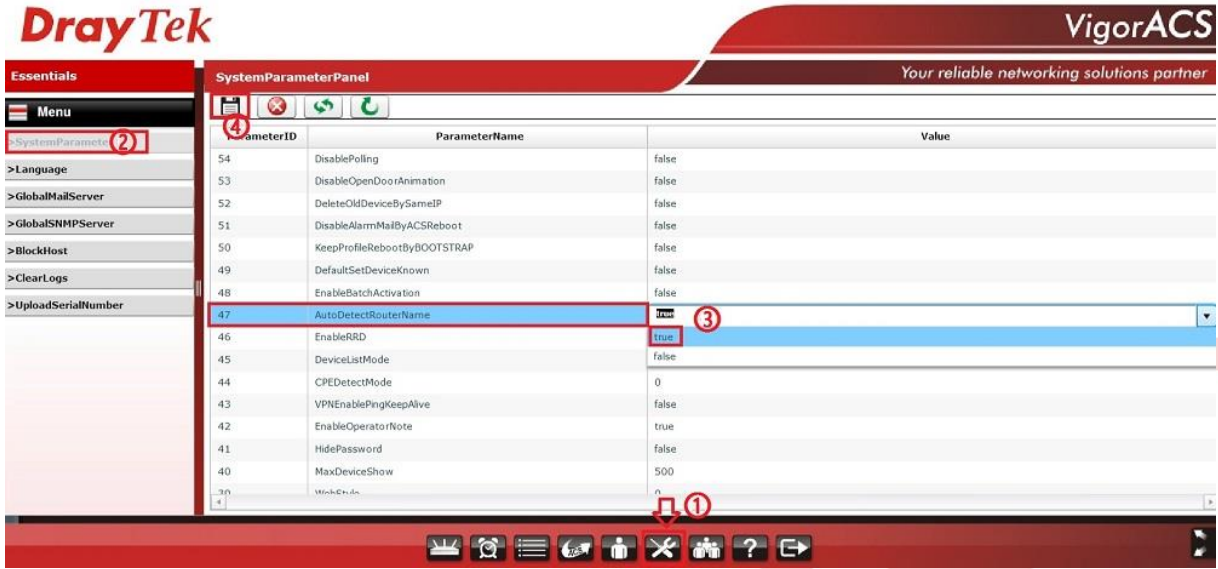
External Monitoring Server

55	DisableAlarmMailByClear	true
54	DisablePolling	false
52	DeleteOldDeviceBySameIP	false
51	DisableAlarmMailByACSReboot	false
50	KeepProfileRebootByBOOTSTRAP	false
49	DefaultSetDeviceKnown	false
47	AutoDetectRouterName	true
46	EnableRRD	true
44	CPEDetectMode	0
43	VPNEnablePingKeepAlive	false
41	HidePassword	false
38	EnableWebServices	false
36	StatisticsStep	900
35	VPNIPSecDefaultMode	Main
34	EnableValidateCodeCheck	false
33	CPEWebUIProtocol	http

Reset to default

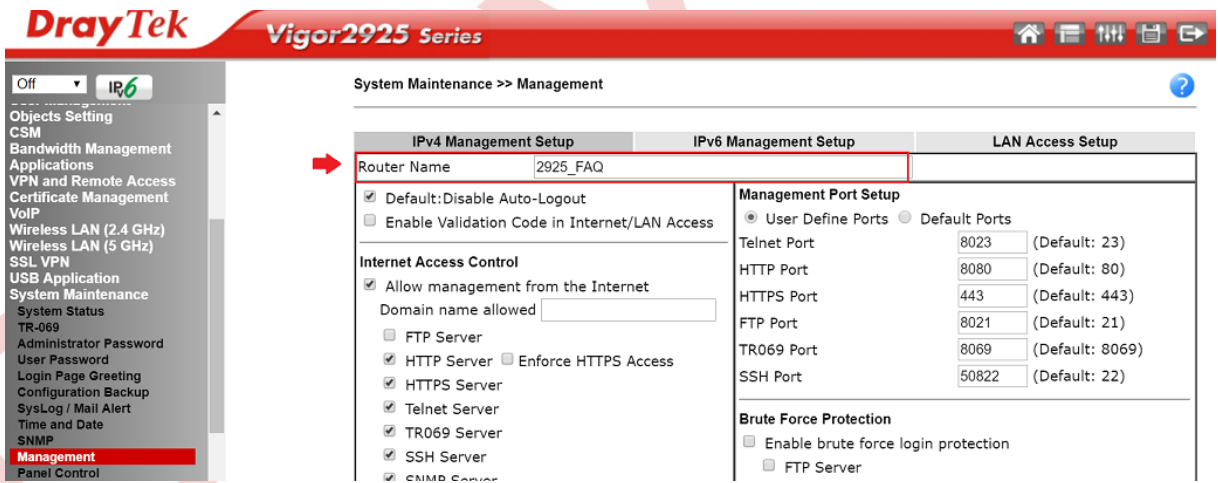
Cancel Save

VigorACS SI



Bundan sonra, VigorACS CPE'leri router adlarını sorgular ve network listesinde görüntüler.

DrayOS routerları için, **System Maintenance >> Management** sayfasındaki Router Name alanının değeridir . İlgili TR-069 parametresi: **InternetGatewayDevice.X_00507F_System.Management.RouterName**'dir.



Vigor3900, Vigor2960 ve Vigor300B için **System Maintenance >> Syslog/Mail Alert >> Syslog Access Setup**'daki Router Name alanının değeridir. İlgili TR-069 parametresi: **InternetGatewayDevice.X_00507F_System.SyslogMail.SysLogAccess.LogRouterName**'dir

DrayTek **Vigor2960 Series**

System Maintenance >> Syslog / Mail Alert >> Syslog Access Setup

Auto Logout : 5Min

Quick Start Wizard

Online Status

WAN

LAN

Routing

NAT

Firewall

Objects Setting

User Management

Applications

VPN and Remote Access

Certificate Management

SSL Proxy

Bandwidth Management

USB Application

System Maintenance

TR-069

Administrator Password

Configuration Backup

Syslog / Mail Alert

Time and Date

Syslog File Syslog Access Setup Mail Alert

Status : Local

Save to USB : Enable Disable

USB Syslog Keep Days : 31

Router Name : 2960_FAQ (Optional)

Firewall Log : Enable Disable

VPN Log : Enable Disable

User Access Log : Enable Disable

WAN Log : Enable Disable

Others Log : Enable Disable

VigorAP için System Maintenance >> Management'daki Device Name alanının değeridir. İlgili TR-069 parametresi: InternetGatewayDevice.X_00507F_System.Management.RouterName'dir.

DrayTek **VigorAP 902**

System Maintenance >> Management

Quick Start Wizard

Online Status

Operation Mode

LAN

Central AP Management

Wireless LAN (2.4GHz)

Wireless LAN (5GHz)

RADIUS Setting

Applications

Mobile Device

Management

System Maintenance

System Status

TR-069

Administration

Password

Configuration Backup

Syslog/Mail Alert

Time and Date

SNMP

Management

Default System

Device Name

Name 902_FAQ

Management Port Setup

HTTP Port 80

HTTPS Port 443

Wi-Fi Hardware Button Setup

Wi-Fi Hardware Button Function Enable

Telnet Setup

Telnet Server Enable

Yukarıdaki durumlar belirtilmezse, varsayılan değerini tümü draytek olacaktır.