

Kullanıcı Tabanlı Modda LAN istemcileri için Zaman Kota ve Veri Kota Ayarlama

User-based modda, Network Administrator, internet erişimini yalnızca kullanıcı hesabı olan kullanıcılara kısıtlayabilir. Network Administrator, kullanıcı hesabı için bir zaman kotası veya veri kotası ayarlayabilir. Bu makalede, bir kullanıcı hesabı için zaman kotası ve veri kotasının nasıl ayarlanacağını göstereceğiz.

Router'ı Kullanıcı Tabanlı Moda Ayarlayın

User Management >> General Setup'a gidin, user-based modu seçin ve kaydetmek için OK'a tıklayın.

User Management >> General Setup

General Setup

Mode Selection:

- Rule-Based is a management method based on IP address. Administrator may set different firewall rules to different IP address.
- User-Based is a management method based on user profiles. Administrator may set different firewall rules to different user profiles.

Notice for User-Based mode:

- In User-Based mode, Active Rules in Firewall will be applied to all LAN clients, packets that matches the Active Rules will be blocked or pass immediately, no user authentication is required.
- Only Inactive Rules in Firewall can be set for individual user profile. In User-Based mode, packets that do not match Active Rules will need authentication, and the Inactive Rule applied to the specific user profile will then take effect.

Authentication page:

Web Authentication: HTTPS HTTP

Login Page

Logo:

Default

選擇檔案 未選擇任何檔案

(Max 524 × 352 pixel)

Upload

Login Page Greeting

Display IP address on the dialog box pops up after successful login.

Landing page:

(Max 255 characters)

Preview | Set to Factory Default |

```
<body stats=1><script language='javascript'>
window.location='http://www.draytek.com'</script></body>
```

OK

Clear

Cancel

Bir Kullanıcı Hesabı Oluşturun ve Zaman Kotasını Ayarlayın

1. User Management >> User Profile'e gidin, mevcut bir profile tıklayın.

User Management >> User Profile

User Profile Table | Set to Factory Default |

Select All Clear All Search

Profile	Enable	Name	Profile	Enable	Name
1.	<input checked="" type="checkbox"/>	admin	17.	<input type="checkbox"/>	
2.	<input checked="" type="checkbox"/>	Dial-In User	18.	<input type="checkbox"/>	
3.	<input type="checkbox"/>		19.	<input type="checkbox"/>	
4.	<input type="checkbox"/>		20.	<input type="checkbox"/>	
5.	<input type="checkbox"/>		21.	<input type="checkbox"/>	
6.	<input type="checkbox"/>		22.	<input type="checkbox"/>	
7.	<input type="checkbox"/>		23.	<input type="checkbox"/>	
8.	<input type="checkbox"/>		24.	<input type="checkbox"/>	
9.	<input type="checkbox"/>		25.	<input type="checkbox"/>	
10.	<input type="checkbox"/>		26.	<input type="checkbox"/>	
11.	<input type="checkbox"/>		27.	<input type="checkbox"/>	
12.	<input type="checkbox"/>		28.	<input type="checkbox"/>	
13.	<input type="checkbox"/>		29.	<input type="checkbox"/>	
14.	<input type="checkbox"/>		30.	<input type="checkbox"/>	
15.	<input type="checkbox"/>		31.	<input type="checkbox"/>	
16.	<input type="checkbox"/>		32.	<input type="checkbox"/>	

<< 1-32 | 33-64 | 65-96 | 97-128 | 129-160 | 161-192 | 193-200 >> Next >>

Note:

1. admin: To change the administrator password, please go to System Maintenance >> Administrator Password.
2. Dial-In User Profile: Dial-In User Profile is reserved for VPN authentication.
3. During authentication, Router will check all the local user profiles first, and then the profiles in external servers.

OK Cancel

2. Profili aşağıdaki adımları takip ederek düzenleyin:
 - a. Enable this account
 - b. Username ve Password verin.
 - c. Password'ü onaylayın.
 - d. Enable Time Quota ,kutuya bir periyot(dakika) girin ve Time Quota'yı arttırmak için "+" butonuna tıklayın.
 - e. Time Quota'yı 0'dan belirlediğiniz numaraya değiştirdiğini görmelisiniz, değişiklikleri uygulamak için OK'a tıklayın.

User Management >> User Profile

Profile Index 3

1. Common Settings

<input checked="" type="checkbox"/> Enable this account	
Username	DrayTek FAE
Password
Confirm Password

2. Web login Setting

User Online Status : Block/ Unblock

Idle Timeout	10	min(s)	0:Unlimited
Max User Login	0		0:Unlimited
External Server Authentication	None ▾		
Log	None ▾		
Pop Browser Tracking Window	<input checked="" type="checkbox"/>		
Authentication	<input checked="" type="checkbox"/> Web <input checked="" type="checkbox"/> Alert Tool <input checked="" type="checkbox"/> Telnet		
Landing Page	<input type="checkbox"/>		
Login Permission	Schedule (Index: 1-15): [] , [] , [] , []		
Auto Logout every	0	minutes (0~65535) (0:Off)	
<input checked="" type="checkbox"/> Enable Time Quota	0	min.	+ - 3 min.
<input type="checkbox"/> Enable Data Quota	0	MB	+ - 0 MB
Reset quota automatically			
<input type="checkbox"/> Enable	Default Time Quota	0 min.	Default Data Quota 0 MB
Quota reset	<input type="radio"/> when login permission schedule expired <input type="radio"/> at the start time of Schedule (Index:1-15): []		

3. Internal Services

<input type="checkbox"/> Internal RADIUS	<input type="checkbox"/> Local 802.1X
--	---------------------------------------

Note:

Internal Services means the account and password of this user profile can be used by other application.

OK Refresh Clear Cancel

1. Kullanıcı oturum açtıktan sonra ,User Management>>User Online Status ,bu kullanıcı hesabı için süresi dolmuş olacaktır.

User Management >> User Online Status

Current Time : 08-08 10:35:04 Refresh Seconds: 10 Page: 1 Refresh

Index	User	IP Address	Profile	Last Login Time	Expired Time	Data Quota	Idle Time	Action
1	DrayTekFAE	--	DrayTekFAE	08-08 10:30:25	08-08 10:33:25	Unlimited	--	Delete
2	admin	192.168.1.10	admin	08-08 10:28:00	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Block Logout Delete

Note:

- Please click "IP Address" to view all online users.
- Dial-in User profiles are linked to VPN clients and therefore cannot be logged-out or deleted while connecting.
- Information about 802.1X authentication can be found at [Authentication User List](#).

Total Number : 2

3. Kullanıcı adına tıklayın, kullanıcıyı hemen daha fazla zaman kazandıracak bir sayfaya yönlendirilecektir.

User Management >> User Online Status

User : DrayTekFAE

<input checked="" type="checkbox"/> Enable Time Quota	3	min.	<input type="text" value="3"/>	min.
<input type="checkbox"/> Enable Data Quota	0	MB	<input type="text" value="0"/>	MB

OK

Refresh

Cancel

4. Kullanıcı belirlenen kotayı doldurduktan sonra , internet erişimi olmayacak ve artık bu hesapla oturum açamayacaktır.

Kullanıcı Boşta Olduğunda Zamanlayıcıyı Duraklat

Network Administrator, kullanıcı profilinde boşta kalma zaman aşımını ayarlayabilir .Sonra kullanıcı zaman aşımı süresi boyunca bağlantıyı keserse, router zamanlayıcıyı duraklatır.

1. User Management>>User Profile 'e git,idle timeout ayarlamak istediğiniz profile tıklayın.
2. Timeout kutusuna bir zaman aşımı süresi girin, kaydetmek için OK'a tıklayın.

User Management >> User Profile

Profile Index 3

1. Common Settings

<input checked="" type="checkbox"/> Enable this account	
Username	DrayTek FAE
Password
Confirm Password	

2. Web login Setting

User Online Status : Block/ Unblock

Idle Timeout	1	min(s) 0:Unlimited
Max User Login	0	0:Unlimited
Policy	Default	
<small>The selection of items could be created as rules and which not set to active.</small>		
External Server Authentication	None	
Log	None	
Pop Browser Tracking Window	<input checked="" type="checkbox"/>	
Authentication	<input checked="" type="checkbox"/> Web <input checked="" type="checkbox"/> Alert Tool <input checked="" type="checkbox"/> Telnet	
Landing Page	<input type="checkbox"/>	
Login Permission <u>Schedule</u> (Index: 1-15):	<input type="text"/> , <input type="text"/> , <input type="text"/> , <input type="text"/>	
Auto Logout every	0	minutes (0~65535) (0:Off)
<input checked="" type="checkbox"/> Enable Time Quota	3	min. <input type="text" value="3"/> min.
<input type="checkbox"/> Enable Data Quota	0	MB <input type="text" value="0"/> MB
Reset quota automatically		
<input type="checkbox"/> Enable	Default Time Quota	0 min. Default Data Quota 0 MB
Quota reset	<input checked="" type="radio"/> when login permission schedule expired <input type="radio"/> at the start time of <u>Schedule</u> (Index:1-15): <input type="text"/>	

3. Internal Services

<input type="checkbox"/> Internal RADIUS	<input type="checkbox"/> Local 802.1X
--	---------------------------------------

Note:

Internal Services means the account and password of this user profile can be used by other application.

OK

Refresh

Clear

Cancel

3. Network Administrator, User Management>>User Online Status sayfasında bošta kalma süresini kontrol edebilir.

User Management >> User Online Status

Current Time : 08-09 07:02:02 Refresh Seconds: 10 Page: 1 Refresh

Index	User	IP Address	Profile	Last Login Time	Expired Time	Data Quota	Idle Time	Action
1	DrayTek FAE	192.168.1.11	DrayTek FAE	08-09 07:01:19	08-09 07:07:18	Unlimited	00:00:24	Block Logout Delete
2	admin	192.168.1.10	admin	08-09 06:53:47	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Block Logout Delete

idle time out ↓

User Management >> User Online Status

Current Time : 08-09 07:09:26 Refresh Seconds: 10 Page: 1 Refresh

Index	User	IP Address	Profile	Last Login Time	Expired Time	Data Quota	Idle Time	Action
1	DrayTek FAE	--	DrayTek FAE	08-09 07:01:19	08-09 07:07:19	Unlimited	--	Delete
2	admin	192.168.1.10	admin	08-09 06:53:47	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Block Logout Delete

Veri Kotasını Ayarla

1. User Management>>User Profile 'a git, veri kotası eklemek istediğiniz profile tıklayın.
2. Profili aşağıdaki adımları takip ederek düzenleyin:
 - a. Enable Data Quota
 - b. MB kutusuna veri miktarını girin ve ardından "+" butonuna tıklayın.
 - c. Data Quota 'sının 0'dan belirlediğiniz numaraya değiştiğini görmelisiniz, değişiklikleri uygulamak için OK'a tıklayın.

User Management >> User Profile

Profile Index 3

1. Common Settings

Enable this account

Username: DrayTek FAE

Password:

Confirm Password:

2. Web login Setting **User Online Status : Block/ Unblock**

Idle Timeout: min(s) 0:Unlimited

Max User Login: 0 0:Unlimited

Policy: Default

External Server Authentication: None

Log: None

Pop Browser Tracking Window:

Authentication: Web Alert Tool Telnet

Landing Page

Login Permission **Schedule** (Index: 1-15):

Auto Logout every 0 minutes (0~65535) (0:Off)

Enable Time Quota 0 min. + - 3 min.

Enable Data Quota 1 MB + - 1 MB

Reset quota automatically:

Enable Default Time Quota 0 min. Default Data Quota 0 MB

Quota reset: when login permission schedule expired at the start time of **Schedule** (Index:1-15):

3. Internal Services

Internal RADIUS Local 802.1X

Note: Internal Services means the account and password of this user profile can be used by other application.

OK Refresh Clear Cancel

3.Şimdi kullanıcı giriş yaptıktan sonra, User Management>>User Online Status,bu kullanıcı hesabı için bir veri miktarı kalacaktır.

User Management >> User Online Status

Current Time : 08-22 04:14:52 Refresh Seconds: 10 Page: 1 Refresh

Index	User	IP Address	Profile	Last Login Time	Expired Time	Data Quota	Idle Time	Action
1	DrayTek FAE	192.168.1.11	DrayTek FAE	08-22 04:14:47	Unlimited	1 MB	00:00:03	Block Logout Delete
2	admin	220.132.88.33	admin	08-21 08:23:15	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Block Logout Delete

4.Kullanıcı adına tıklayın, kullanıcı hemen daha fazla veri verebilecek bir sayfaya yönlendirilecektir.

User Management >> User Online Status

User : DrayTek FAE

<input type="checkbox"/>	Enable Time Quota	0	min.	+	-	0	min.
<input checked="" type="checkbox"/>	Enable Data Quota	5	MB	+	-	5	MB

OK Refresh Cancel

5.Kullanıcı belirlenen kotayı doldurduktan sonra, internet erişimi olmayacak ve artık bu hesapla oturum açamayacaktır. NOT: Network Administrator,hem Time Quota hem de Data Quota'yı aynı anda ayarlarsa, Router kotalardan biri tükendiğinde kullanıcıya internet erişimi sağlamayı durduracaktır.

Kotayı Otomatik Olarak Sıfırla

3.8.5 firmware versiyonundan itibaren , Network Administrator Router'ı kotayı periyodik olarak yenilemek üzere yapılandırabilir. Router, her kullanıcı profilinin kotasını sıfırlamak için ayarlanan programı izleyecektir. User Profile sayfasının altındaki kotayı otomatik sıfırla kutusuna gidin,

- İşlevi etkinleştir
- Default Time Quota ve Default Data Quota ayarla
- Kotayı sıfırlamak için bir program seçin:
 - Giriş İzni Takvimi Süresi Dolduğunda:Router, bu sayfanın üst kısmındaki giriş izni zamanlaması zaman aşımına uğradığında kotayı sıfırlayacaktır, kullanıcının giriş izin zamanlamasıyla kotasını sıfırlamak istiyorsanız lütfen bu seçeneği seçin.
 - Programın Başlangıç Anında: Router kotayı aşağıdaki kutuda belirtilen programla sıfırlayacaktır, oturum açma izni zamanlamasını ayarlamak istemiyorsanız veya oturum açma izni için farklı bir program ayarlamak istiyorsanız, lütfen bu seçeneği seçin.

User Management >>User Profile

Profile Index 3

1. Common Settings

Enable this account

Username

Password

Confirm Password

2. Web login Setting

User Online Status : Block/ Unblock

Idle Timeout min(s) 0:Unlimited

Max User Login 0:Unlimited

Policy

The selection of items could be created as rules and which not set to active.

External Server Authentication

Log

Pop Browser Tracking Window

Authentication Web Alert Tool Telnet

Landing Page

Login Permission **Schedule** (Index: 1-15):

Auto Logout every minutes (0~65535) (0:Off)

Enable Time Quota min. min.

Enable Data Quota MB MB

Reset quota automatically

Enable Default Time Quota min. Default Data Quota MB

Quota reset

when login permission schedule expired

at the start time of **Schedule** (Index:1-15):

3. Internal Services

Internal RADIUS Local 802.1X

Note:

Internal Services means the account and password of this user profile can be used by other application.