

S9922M SERİSİ LTE ROUTER

MAC FİLTRELEME KONFIGURASYONU

Spintek İletişim A.S.(HQ)

Ahi Evran Cad. No:1, Polaris Plaza Kat:6/32
Maslak / İstanbul / Türkiye
Phone: (+90) 212 346 26 00

Ricon Mobile Inc.(HQ)

460 Brant Street Unit 300 Burlington,
Ontario Canada
+1 (905) 336 24 50

Ricon Mobile Inc. FZE

Ras Al Khaimah U.A.E.
Phone: (+97) 172 041 010 (U.A.E)

Ricon Mobile Inc. Ltd.

F5-Building 3, FengMenAo Industrial Park,
Bantian Streets, Longgang District
Shenzhen 518129, China

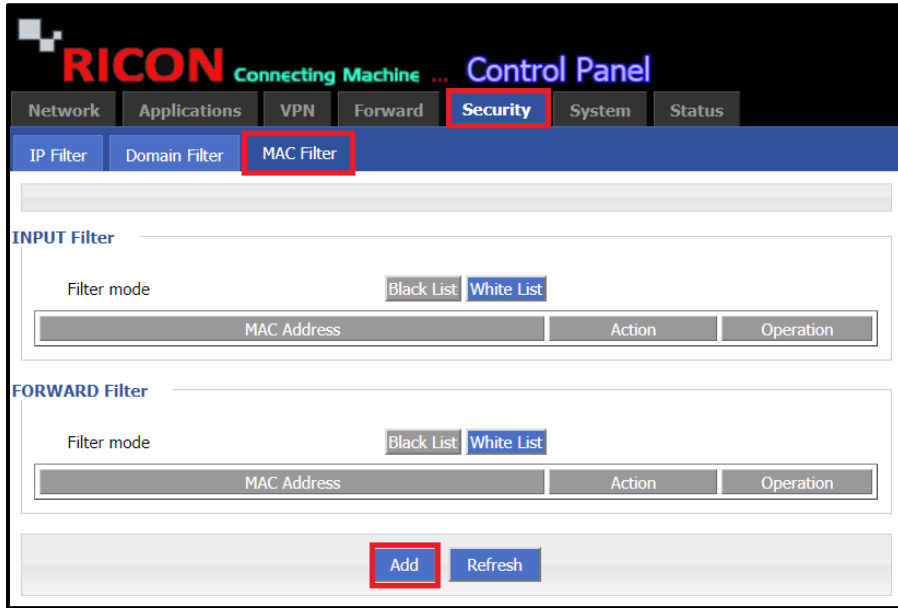
BAŞLAMADAN ÖNCE :

- Cihaz kullanıcı bilgileri :
IP: <http://192.168.8.1>
- Kullanıcı adı : admin
Parola : admin

1) MAC FİLTRELEME KONFIGURASYONU

MAC adresi filtrelemesini ayarlayarak, yalnızca kendi cihazınızın ağa erişmesine (beyaz liste) izin verebilir veya yetkisiz cihazların ağa (kara liste) erişmesine izin vermeyerek yetkisiz ağ erişimini etkili bir şekilde önleyebilirsiniz

1. Cihazın arayüzüne giriş yaptıktan sonra sırasıyla Security > MAC Filter menüsüne tıklayınız. Aşağıda görüldüğü gibi gelişmiş 2 farklı seçenek mevcuttur; *Input Filter* ve *Forward Filter*.
2. Add butonuna tıklayınız



3. Filtrelemek istediğiniz cihaza ait MAC adresini örnekte gösterildiği şekilde (00:1A:4D:34:B1:8E) giriniz ve Save butonuna tıklayınız.



RICON Connecting Machine ... Control Panel

Network Applications VPN Forward **Security** System Status

IP Filter Domain Filter **MAC Filter**

Basic Settings

MAC: 00:1A:4D:34:B1:8E * eg. 00:1A:4D:34:B1:8E

Default Action: Accept Drop

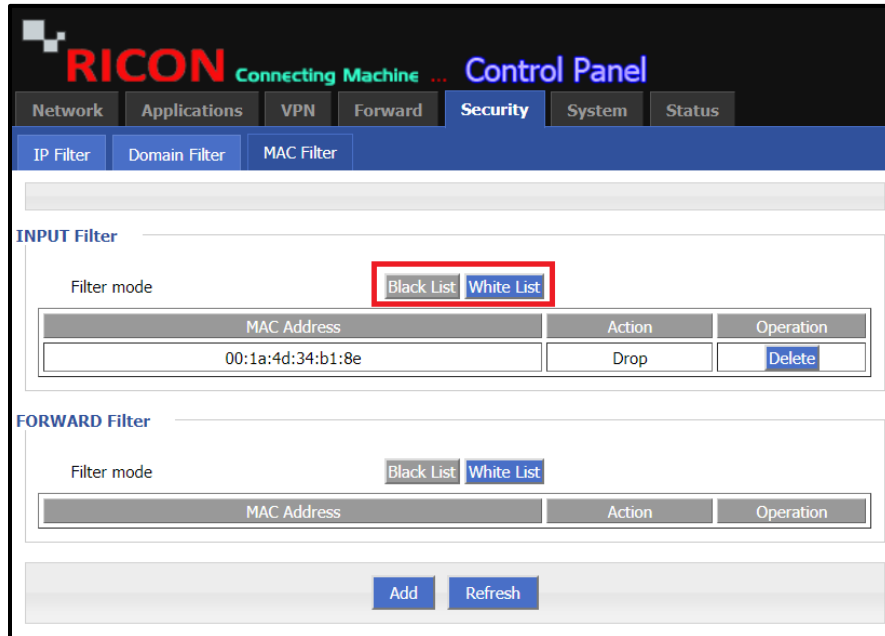
Filter mode: Input Forward Both

Save **Return**

INPUT Filter;

Ricon S9922M serisi LTE model router'lara sadece tek yönlü olarak erişmesini istediğimiz veya istemediğimiz MAC adreslerini tanımlayabiliriz. Router'a herhangi bir şekilde mesaj göndermesini istemediğimiz MAC adresleri Black List'e eklenmelidir.

- ✓ Black List ve Action "Drop" olarak seçili ise, girdiğiniz MAC adresleri cihazınıza bağlanamaz.
- ✓ White List ve Action "Accept" seçili ise, yalnızca girdiğiniz MAC adresleri bağlanabilir.



RICON Connecting Machine ... Control Panel

Network Applications VPN Forward **Security** System Status

IP Filter Domain Filter **MAC Filter**

INPUT Filter

Filter mode: Black List White List

MAC Address	Action	Operation
00:1a:4d:34:b1:8e	Drop	Delete

FORWARD Filter

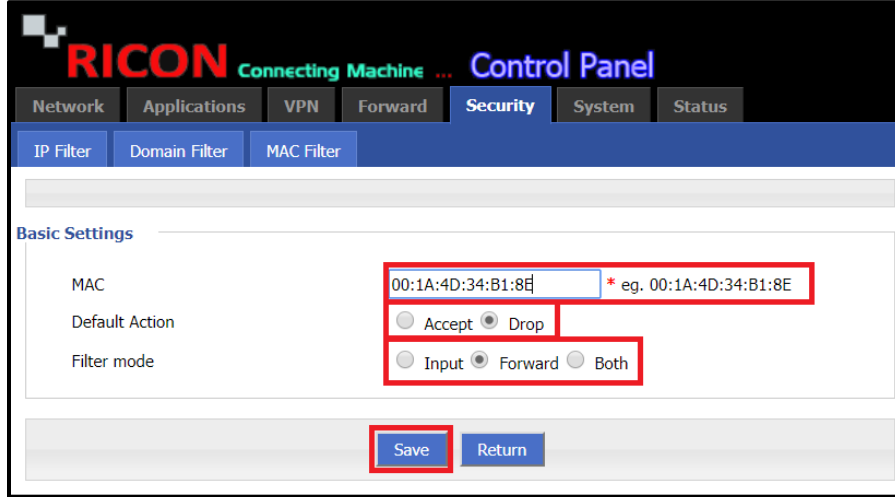
Filter mode: Black List White List

MAC Address	Action	Operation
-------------	--------	-----------

Add **Refresh**

FORWARD Filter;

“Forward Filter” kullanılarak iç networkteki kullanıcılarınızın internete çıkmasına izin verebilir ya da vermeyebilirsiniz.



RICON Connecting Machine ... Control Panel

Network Applications VPN Forward **Security** System Status

IP Filter Domain Filter **MAC Filter**

Basic Settings

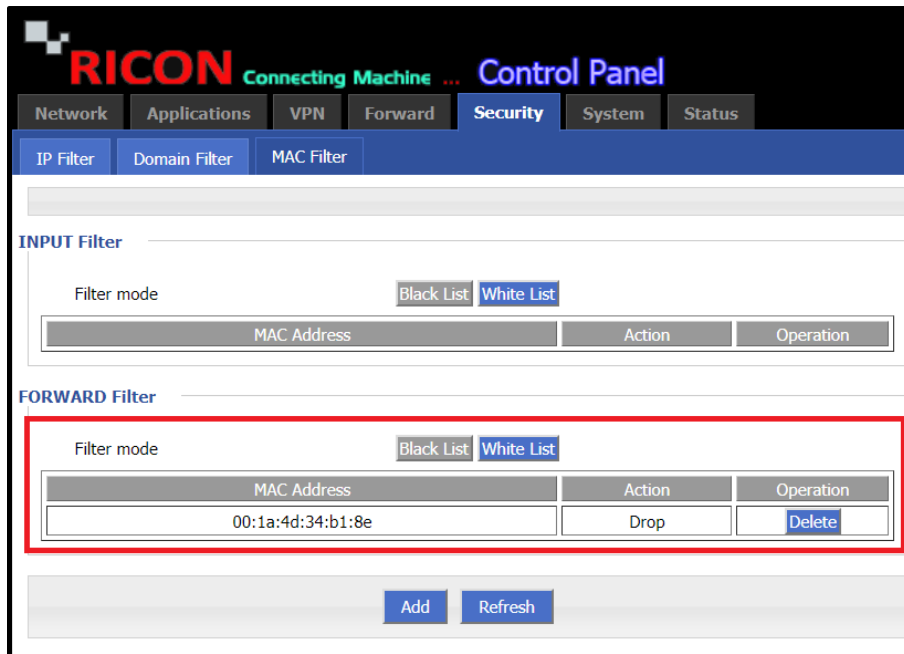
MAC: 00:1A:4D:34:B1:8E * eg. 00:1A:4D:34:B1:8E

Default Action: Accept Drop

Filter mode: Input Forward Both

Save Return

- ✓ Black List ve Action “Drop” olarak seçili ise girili MAC adresi yalnızca iç networke erişebilir.
- ✓ White List ve Action “Accept” olarak seçili ise yalnızca girili olan MAC adresleri dış networke erişebilir.



RICON Connecting Machine ... Control Panel

Network Applications VPN Forward **Security** System Status

IP Filter Domain Filter **MAC Filter**

INPUT Filter

Filter mode:

MAC Address	Action	Operation
00:1a:4d:34:b1:8e	Drop	Delete

FORWARD Filter

Filter mode:

MAC Address	Action	Operation
00:1a:4d:34:b1:8e	Drop	Delete

Add Refresh

2) MAC FİLTRESİNİ SİLMEK

Daha önceden tanımlanmış MAC filtreleme kurallarını silmek için:

- 1) Security > MAC Filter sayfasına gidiniz
- 2) Silmek istediğiniz MAC adresini seçiniz ve Delete butonuna tıklayınız
- 3) Sayfayı yenileyiniz.

