

## Synology SNMP 'yi Nasıl Ayarlayabilirim?

SNMP hizmeti ( **Denetim Masası > Terminal ve SNMP > SNMP'de** ), kullanıcıların ağ yönetim yazılımıyla Synology Unified Controller'ı izlemesine olanak tanır. Şu anda SNMPv1, SNMPv2c ve SNMPv3 protokolleri desteklenmektedir.

- **SNMP Hizmetini Etkinleştir**
- **SNMP hizmetini etkinleştir'i işaretleyin** ve aşağıdaki adımları izleyin.

Denetim Masası

Terminal **SNMP**

Ağ yönetim yazılımına sahip olan sunucunun izlenmesi için SNMP etkinleştirilmelidir.

SNMP hizmetini etkinleştir

SNMPv1, SNMPv2c hizmeti i

Topluluk:  i

SNMPv3 hizmeti

Kullanıcı adı:

Protokol: MD5

Parola:

SNMP gizliliğini etkinleştir

Protokol: DES

Parola:

SNMP Aygıt Bilgisi

Aygıt Adı:

Aygıt Yeri:

İletişim:

Synology MIB dosyalarını indirmek için [Synology web sitesini](#) ziyaret edin.

### SNMPv1, SNMPv2c hizmetini etkinleştirmek için:

- **SNMPv1, SNMPv2c hizmetini** işaretleyin .
- Bir **Topluluk** adı girin.
- **Uygula'yı** tıklayın .

### SNMPv3 hizmetini etkinleştirmek için:

- **SNMPv3 hizmetini** işaretleyin .
- Bir **Kullanıcı adı** ve **Şifre** girin . **Kullanmak istediğiniz Protokolü** seçin .
- **Uygula'yı** tıklayın .

SNMP gizliliğini etkinleştirmek için:

- **SNMP gizliliğini etkinleştir seçeneğini** işaretleyin .
- **Kullanmak istediğiniz Protokolü** seçin . Ardından bir **Parola** girin .
- **Uygula'yı** tıklayın .

Ek olarak, Denetleyici A ve Denetleyici B için **Ad** , **Konum** ve **Kişi** bilgilerinin girilmesi , Synology Unified Denetleyicinizi tanımlamanıza yardımcı olur. Bu alanlar isteğe bağlıdır.

Not:

- IPv4 ve IPv6, SNMP hizmeti tarafından desteklenir.
- SNMP hizmeti, aynı anda SNMPv1, SNMPv2c ve SNMPv3'ü destekler.
- SNMPv1, SNMPv2c topluluk sınırlaması:
- Topluluk adı, 1 ila 64 görüntülenebilir karakter aralığında olmalıdır. Aşağıdakilere izin verilmez: " ' \ ve boşluk.

#### **SNMPv3 kullanıcı adı sınırlaması:**

Kullanıcı adı 1 ila 64 görüntülenebilir karakter aralığında olmalıdır. Aşağıdakilere izin verilmez: " ' \ ve boşluk.

#### **SNMPv3 parola sınırlaması:**

Parola büyük/küçük harf duyarlıdır ve harfler, sayılar ve işaretler dahil olmak üzere 8 ila 127 görüntülenebilir karakter aralığında olmalıdır. Aşağıdakilere izin verilmez: " ' \ ve boşluk.

#### **SNMP gizlilik parolası sınırlaması:**

Parola büyük/küçük harf duyarlıdır ve harfler, sayılar ve işaretler dahil olmak üzere 8 ila 127 görüntülenebilir karakter aralığında olmalıdır. Aşağıdakilere izin verilmez: " ' \ ve boşluk.

#### **Synology MIB Dosyalarını İndirin**

Synology,system,disk ve RAID birimlerinin durumu dahil olmak üzere ağ yönetim sistemleri aracılığıyla Synology'i izleme yeteneği sunar.