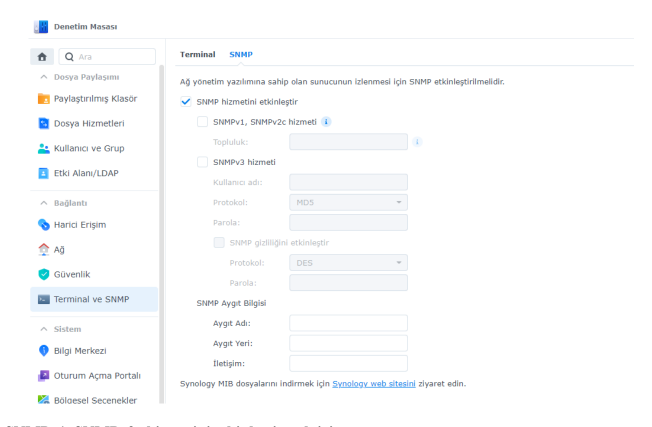




Synology SNMP 'yi Nasıl Ayarlayabilirim?

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.



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.