

## HC GENİŞLEME MODÜLÜ

Yazılımı Hazır  Hydrawise™

Hızlı Başlangıç Rehberi



# İÇİNDEKİLER

---

<b>Kurulum</b>	<b>3</b>
<b>Hydrawise Uygulama Konfigürasyonu</b>	<b>7</b>
<b>Sorun Giderme</b>	<b>8</b>

---

---

## HC DESTEK

Hunter HC Genişleme Modülü'nü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu Hızlı Başlangıç Rehberi ile, HC Genişleme Modülü'nün kurulumunun ve konfigürasyonunun nasıl yapılacağını öğreneceksiniz. Hydrawise bulut yazılımı desteği veya Hydrawise hesabınızla ilgili destek için [hunter.direct/hc/help](https://hunter.direct/hc/help) websitesini ziyaret edebilirsiniz.

Genişleme modülü aşağıdakiler ile birlikte gönderilmektedir -

- Mavi kablolu A 12 Bölge Genişleme Modülü
- 900 mm Genişleme Kablosu
- Duvar montajı için 2 vida ve 2 duvar bağlantısı

# KURULUM

## Genişleme Mdl Lokasyonu

Hydrawise Genişleme Modülü korunaklı bölgede kurulum için tasarlanmıştır. **Genişleme modülü için seçilen bölge kontrol ünitesine 500 mm mesafede olmalıdır.**

## Kablo Girişi

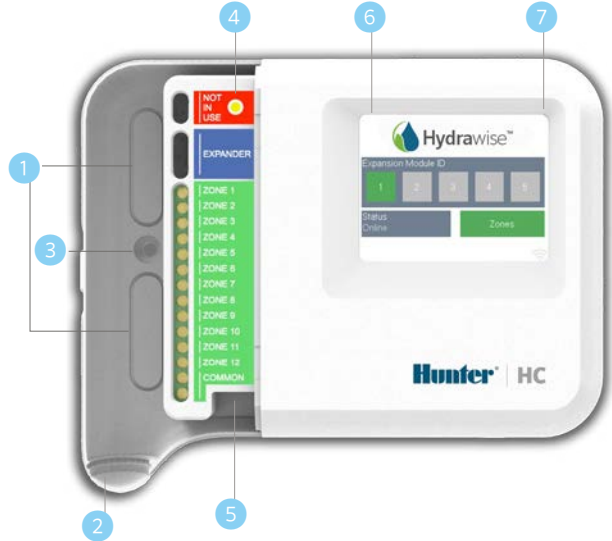
Genişleme Modülünün 2 kablo giriş opsiyonu vardır - kasanın arkasından veya Genişleme Modülü'nn altındaki kanaldan.

- 1. Modülün arkasındaki giriş** - Diyagramda ① ile gösterilen iki oluğu, keskin bir bıçak kullanarak genişleme modülünün arkasından çıkartın.
- 2. 3/4 inch kanal girişi** - Diyagramda ② ile gösterilen, genişleme modülünün çevresindeki yarım daire hattını keskin bir bıçak kullanarak kesin. Kontrol nitesinin mavi kablo korumasının çevresindeki çizgiye uyumlu olarak kesin.

## Genişleme Modülü'nün Montajı

1. 3/16 inch çapındaki matkap ucuyla 25 mm (1 inch) lik derinlikte bir delik aın.
2. Duvar yüzeyiyle eř hale gelecek şekilde bir dübel yerleştirin.
3. Dbele 1 inch vidayı, 4 mm (1/8 inch) si dışarıda kalacak şekilde vidalayın.
4. Kontrol nitesi kutusunu vida üzerinden kaydırın.
5. İkinci montaj noktasını işaretleyin (diyagramda 3 numara), genişleme modülünü kartın, delik aın, plastik dbeli yerleştirin, kontrol nitesi kutusunu birinci vida başına doğru kaydırın ve yerine vidalayın.

- 1 Arka kablo giriş noktası (bıçakla çıkarınız)
- 2 Kanal giriş noktası (bıçakla çıkarınız)
- 3 Duvara montaj vidası
- 4 G göstergesi
- 5 Genişleme modülü kablo girişi
- 6 Bir nceki ekrana dn
- 7 Ana ekran



## Solenoid Vanalarının Bağlanması

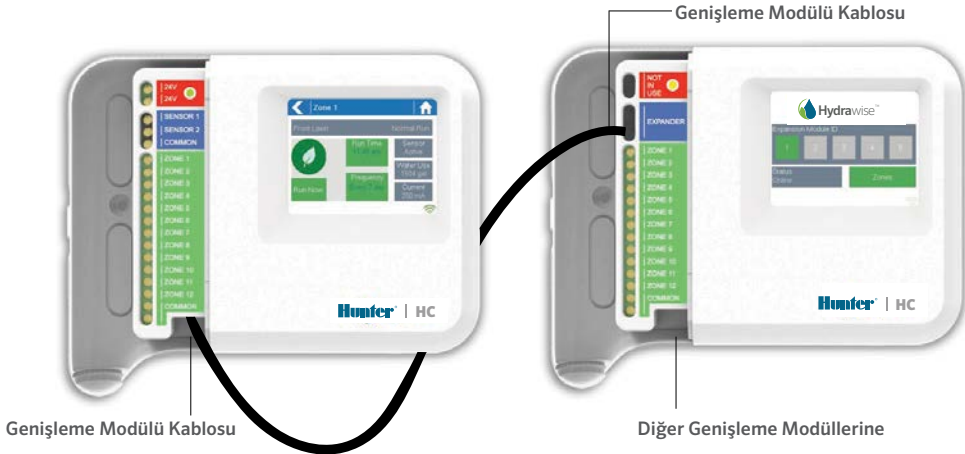
Genişleme modülünüzün 12 bölgesi vardır. Ana vananız varsa, ana kontrol ünitesine bağlanması gerekir. Kablolama ile ilgili bilgiler için HC Kontrol Ünitesi Hızlı başlangıç rehberi veya [hunter.direct/hchelp](http://hunter.direct/hchelp) websitesine bakabilirsiniz.

## Genişleme Modülü'nü Ana Kontrol Ünitesi'ne Bağlamak

Genişleme Modülü için güç, üniteler arası kablo ile ana kontrol ünitesi tarafından sağlanır. Yalnızca 12 bölgeli kontrol ünitesi genişleme modüllerini destekler.

### ANA KONTROL ÜNİTESİ

### GENİŞLEME MODÜLÜ



## Genişleme Modülü'nün Bağlanması

Genişleme Modülü için güç, üniteler arası kablo ile ana kontrol ünitesi tarafından sağlanır. Yalnızca 12 bölgeli kontrol ünitesi genişleme modüllerini destekler.

1. Temin edilen kabloyu kullanarak, Ana Kontrol Ünitesi ile Genişleme Modülü'nü bağlayın. Ana Kontrol Ünitesinin tek genişleme çıkış modülü vardır. Her Genişleme Modülü'nün 2 genişleme modül çıkışı vardır. Kabloyu ana kontrol ünitesindeki çıkıştan, Genişleme Modülü'ndeki çıkışa bağlayın.
2. Kablo bağlandığında, Genişleme Modülü'nün gücü açılacaktır.
3. Kontrol ünitesinin kapanması ve kablonun korunması için mavi kablo kılıfını yerine oturtun.



**Not:** Temin edilen Genişleme Modülü kablosunu kullanmanız gerekir - diğer kablolar kontrol ünitenize veya Genişleme Modüllerine zarar verebilir. İki Genişleme Modülü, Genişleme Modülü'nde yedek Genişleme Modülü çıkışı (diyagramda numara 5) kullanılarak maksimum 36 bölge yaratılabilir.

## Genişleme Modül Adresini Düzenleyin

Her Genişleme Modülü'nün, konfigüre edilmiş Genişleme Modülü adresi vardır - adreslemeyi sadece bir kez yapmanız gerekir. Kurulumunuza özel olarak Genişleme Modülü Adresini1 veya 2 adresinden birini seçebilirsiniz.

1. Genişleme Modülü Adresini, Genişleme Modülü'nün dokumatik ekranında sayıya değerek seçebilirsiniz.
2. Adres (ID) turuncu renge dönecek, bu şekilde konfigüre edilmiş Genişleme Modülü'nün adresini belirtecektir. Genişleme Modülü adresi kontrol ünitenize konfigüre edildiğinde (bir sonraki bölüme bakınız), bu renk yeşile dönecek ve durum, ana kontrol ünitesi ile genişleme modülü arasındaki bağlantının başarılı olduğunu göstermesi için Online'a dönecektir.

# HYDRAWISE UYGULAMA KONFIGÜRASYONU

Hydrawise kontrol ünitenizin yeni genişleme modülü ile konfigüre edilmesi gerekir. Kontrol ünitenize genişleme modülü eklediğinizde, ekstra bölgeleri sisteminizi ekleyebilirsiniz.

## Hydrawise Hesabınıza Giriş Yapınız

1. Kontrol ünitenizde ilk kayıt yaparken yaptığınız gibi hesabınıza girin.

## Kontrol ünitenizde ilk kayıt yaparken yaptığınız gibi hesabınıza girin.

2. Konfigürasyon bölümünde, yeni bir Genişleme Modülü ekleyin. 1 veya 2 arasında bir isim ve adres numarası veriniz. Bu adres numarasının Genişleme Modülü'ndeki dokunmatik ekranla uyması gerekir. Genişleme Modülündeki Genişleme Modülü adresi 60 saniye içerisinde yeşil renge dönmelidir ve başarılı konfigürasyonu göstermesi için durum Online olmalıdır.

## Yeni Bölgeler Ekleyin

3. Yeni sulama bölgeleri eklemek için Bölgeler'e gidiniz.

Şimdi kurulumu başarıyla tamamladınız.

# SORUN GİDERME

## Genişleme Modülü Adresimin Rengi Turuncu

- Hydrowse uygulamasında kontrol ünitenize genişleme modülü eklemiş olduğunuzu kontrol edin (bilgi için yukarıda Hydrowse Uygulama Konfigurasyonu bölümüne bakınız).
- Genişleme Modülündeki, konfigüre edilmiş Genişleme Modülü adresinin Hydrowse kontrol ünitenizin konfigürasyonundaki adres ile uyumlu olduğuna bakınız.
- Ana kontrol ünitesinin kablosuz wifi hattına bağlandığını kontrol ediniz.

## Tüm Genişleme Modülü Adres Renkleri Gri Renki

- Genişleme Modülü'nde Genişleme Modülü adresini konfigüre etmediniz. Genişleme Modülü adresini ayarlamak için Genişleme Modülü'nde 1 veya 2 tuşlarına basınız.

## Genişleme Modülü Bölgesi Başlamıyor

- Genişleme Modülü'nde, Genişleme Modülü adresinin Yeşil renkte ve durumun Online olduğunu kontrol ediniz.
- Eski kontrol ünitenizin ana vanası varsa (bazen MV olarak belirtilir), uygulamada bir ana vana konfigüre etmeniz ve kontrol ünitesinde bir boş bölgeye kablolanmanız gerekir. Hydrowse websitesinde detaylı bilgilendirmeler mevcuttur.
- Kablolanmanızın doğru olduğunu kontrol edin. Hiçbir solenoid başlamazsa, ORTAK kablunun doğru şekilde kablolandığını kontrol edin.

**Kablolanmanızın doğru olduğunu kontrol edin. Hiçbir solenoid başlamazsa, ORTAK kablunun doğru şekilde kablolandığını kontrol edin.**

