

Hunter®

ACC2

YERLEŞİM YERİ VE TİCARİ SULAMA
Built on Innovation®



Güçlü.
Akıllı.
Esnek.

Çevrilebilir arayüzün tam renkli, kolay okunabilir arkadan aydınlatmalı ekranı vardır ve her iki pozisyonda da, modüllere ve kablolara bakarken programlamaya ve tanılamaya imkan vererek kolay kullanıma hazırdır.



Elektriksel Şartnameler:

- Transformatör girişi: 120/230 VAC, çift tıkaç
- Güç Tüketimi :
 - 120 VAC, Bekleme konumu: 0.17 A, Tipik (6 solenoid): .33 A, Maksimum: 1.02 A
 - 230 VAC, Bekleme konumu: 0.15 A, Tipik (6 solenoid): 0.26 A, Maksimum: 0.62 A
- Transformatör çıkışı: 4 A
- İstasyon çıkışı: Her biri 0.800 A'ya kadar
- P/MV çıkışları: 3, her biri 0.800 A olacak şekilde 6'ya genişletilebilir
- Sensör girişi: 3 Clik, 3 Debi (6'ya genişletilebilir), 1 Solar Sync®

Onaylar

- CE, UL, c-UL, RCM, FCC
- Gövde kategorileri :
 - Çelik, IP44
 - Plastik Ayaklı, IP24

ACC2

Güçlü. Akıllı. Esnek.

Hunter'ın yeni ACC2 kontrol ünitesi, geniş çaplı ticari projelerin ihtiyaçlarını karşılamak için gelişmiş su yönetimi yetenekleri sağlar.

ACC2'nin, aynı anda 14 vanaya kadar güvenli bir şekilde çalıştırabilmesine imkan sağlayan ve böylece geniş sulama programlarına maksimum düzeyde verimlilik sağlayan güçlü transformatörü vardır. ACC2, 12'den 54 istasyona, 6 debi ölçer girişine ve 6 pompa/ana vana çıkışına kadar, her tür ticari proje için konfigüre edilebilir.

ACC2'nin, aynı anda 6 debi bölgesindeki debiyi kayıt altına alabilme yeteneğine sahip dahili akıllı vardır. Sistemi kırık, sızıntı ve elektriksel hatalarla ilgili olarak sürekli kontrol eder, sıkıntı çıkması durumunda da sulamayı durdurur ve sıkıntının kaynağını gösterir. Su seviyesi düştüğünde, veya toprak nemi düşük olduğunda program başlatmada, ve diğer yaratıcı özel uygulamalarda, uygulanan su miktarını değiştirmek gibi spesifik aksiyonlarla sensör girişine cevap verebilir.

ACC2, 32 bağımsız program, 10 başlangıç zamanı ve programları üst üste bindirme veya sıra ile çalıştırma ve debi yönetim konfigürasyonları çeşitliliği ile ileri düzeyde esneklik sağlar. Yenilikçi Koşullu Cevap özellikleri, istasyonları ve programları başlatmak, veya özel çözümler için su kaynağını değiştirmek gibi önceden programlanmış hareketleri otomatik olarak almak için sensör giriş ve diğer koşulları kullanır.



Özellikler ve faydalar

Geniş kablo bölmesinin aletsiz modül genişleme veya değiştirme, servis için sabit vidalar, ve entegre on/off (açma/kapama) güç anahtarı ile muazzam güç kaynağı gibi özellikleri vardır.

- İstasyon sayısı: 54 istasyona kadar
 - Bağımsız program: 32
 - Program başına başlangıç zamanı: 10
- İstasyon çalışma süresi: 1 saniyeden 12 saate kadar
- Tür: modüler, 6-nın katlarında genişleme modülleri, yıldırım koruması karşı çok dayanıklı
- Gövde: Dış mekan, metal, paslanmaz çelik, ve plastik ayaklar
- Garanti süresi: 5 yıl

ACC2

Model Description

A2C-1200-M	12 istasyonlu gri çelik duvar montajı, dış mekan
A2C-1200-SS	12 istasyonlu paslanmaz çelik duvar montajı, dış mekan
A2C-1200-PP	12 istasyonlu plastik ayaklı
A2M-600	6 istasyonlu çıkış modülü
A2C-F3	3 girişli debi ölçer genişleme modülü
ACC-PED	A2C-1200-M için gri metal ayak
PED-SS	A2C-1200-SS ile kullanım için paslanmaz çelik ayak
A2C-WIFI	Dahili Wi-Fi modülü



Metal Duvar Montajı
gri ve paslanmaz

Yükseklik: 15.7" (40 cm)
Genişlik: 15.7" (40 cm)
Derinlik: 6.8" (18 cm)



Metal Ayaklı
gri ve paslanmaz

Yükseklik: 37" (94 cm)
Genişlik: 15.5" (39 cm)
Derinlik: 5" (13 cm)



Plastik Ayaklı

Yükseklik: 39.5" (100 cm)
Genişlik: 23.5" (60 cm)
Derinlik: 17" (43 cm)

Gelişmiş Özellik

- Uzaktan kontrol için önceden kablolanmış SmartPort®
- Dahili Solar Sync®/Solar Sync Delay/Rain-Delay
- Debi yönetimi (kullanıcının programlayabileceği debi hedefleriyle istasyonların otomatik olarak çalıştırılması)
- 6 debi bölgesine kadar gerçek-zamanlı debi izleme
- Aylık kullanım limitleri için debi hesaplanması
- MainSafe™ su kaynağı koruması
- 8 İstasyon "Blok" programlama grupları (64'e kadar mevcuttur)
- Dahili SD kart okuyucu
- Akım ölçer elektronikleri yapay programlama limitleri olmadığı anlamına gelir
- Sensör girişlerinde özel programları başlatabilmek için "Koşullu Cevap Programlaması"
- Tarihleri belirtilen "takvim günleri kapalı" özelliği
- Kullanıcı yönetimi ile şifre koruması
- Easy Retrieve® (Kolay Yenilenebilir) hafıza koruması
- Döngü ve Islatma
- İstasyonlar arası gecikme

Gelişmiş Debi Yönetimi

ACC2, (belirli bir debi oranı için) debi programlama ve sistem koruması için gerçek-zamanlı debi izleme dahil olmak üzere 6 ayrı debi bölgesine kadar debi yönetim özellikleri takımı içerir. Su kaynağı izlemesi, ana hat koruması ve aylık bütçeleme dahil olmak üzere, debi bölge seviyesinin üzerinde yeni ve ayrı bir güvenlik seviyesi imkanı sağlar.

- 6'ya genişletilebilir 3 debi girişi ve 3 pompa/ana vana çıkışı dahildir
- Normalde açık ve normalde kapalı tam P/MV (pompa/ana vana) desteği
- 6 debi bölgesine kadar debi programlama (kullanıcının programlayabileceği debi hedefleriyle istasyonların otomatik olarak çalıştırılması)
- 6 debi bölgesine kadar gerçek-zamanlı debi izleme
- Maksimum debi ve programlanmamış debi alarmları ve manüel sulama için izinler
- Aylık kullanım limitleri için debi hesaplanması
- Uzun ana hat çalışmasını korumak için MainSafe™ ana su kaynağı programlaması
- Genişletilmiş uyumlu debi sensör aralığı

Modüller

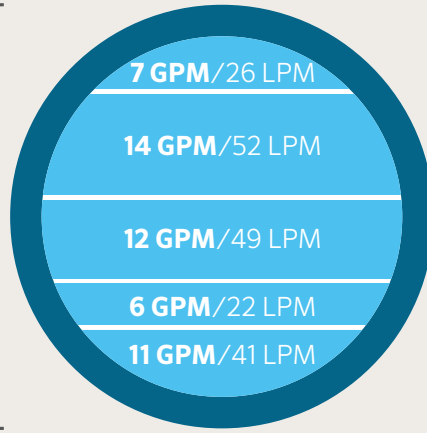


A2M-600
Gelişmiş yıldırım koruması ile 6-istasyonlu genişleme modülü

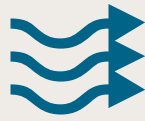
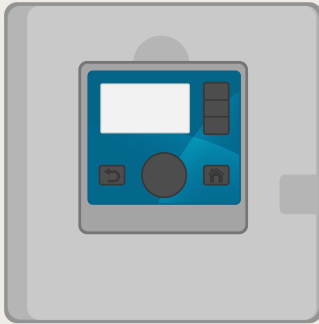


A2C-F3
3 girişli debi ölçer genişleme modülü

2"/50 mm boru
Debi hedefi:
50 GPM/190 LPM
Hız: 5 fps/1.5 mps



İstasyon **6**
İstasyon **11**
İstasyon **15**
İstasyon **23**
İstasyon **24**



Debi yöneticileri debi hedeflerine mümkün olduğunca yaklaşmak için istasyonları debilere göre programlarlar.

Debi yöneticileri, güvenli hızları korurken mümkün olan en kısa sürede sulamayı tamamlar.

Hunter®

Müşterilerimizin başarılarına katkıda bulunmak bizim en büyük motivasyonumuzdur. Yeniliklere ve mühendisliğe olan tutkumuz gerçekleştirdiğimiz faaliyetlere dayanır. Umuyoruz ki verdiğimiz istisnai destek sayesinde, önümüzdeki uzun yıllar boyunca Hunter'ın müşteri ailesinin bir ferdi olmaya devam edeceksiniz.



Gregory R. Hunter, President of Hunter Industries

Websitesi hunterindustries.com | **Teknik Servis** TeknikDestek@hunterindustries.com

Bu broşür, Orman Yönetim Konseyi'nin (FSC) sertifikalı kağıtlarına soyalı mürekkep ile basılmıştır. FSC dünya genelinde sorumlu orman yönetimini teşvik eden uluslararası bir kuruluştur.

© 2017 Hunter Industries Incorporated  Lütfen geri dönüştürün.



%100 Rüzgar Enerjisi
kullanılarak üretilmiştir,
(RECs)

RC-004-BR-ACC2-TR 04/17