

## ACC2

ACC2'nin çoklu debi izleme ve yönetim özellikleri, kompleks projeler için en iyi seçimdir.

### ÖNEMLİ AVANTAJLARI

- İstasyon sayısı:
  - -12 ila 54
- En fazla 6 debi sensörü girişi ve 6 P/MV çıkışı
- Kusursuz bitki yönetimi için 32 otomatik program (her biri 10 başlangıç zamanına sahip)
- Büyük sistemleri güçlendirmek ve istasyonları gruplamak için işlev engelleme özelliği
- Akıllı su tasarrufu için dâhili Solar Sync™ mantığı
- Gerçek zamanlı debi izleme özelliği 6 debi bölgesine kadar sızıntıları tespit eder ve tanımlar
- Debi yönetimi sulamayı güvenli hızlarda optimize eder
- Yüksek görünürlüğe, tamamen renkli ekrana sahip ters çevrilebilir arayüz
- Sensör girişlerine etkin yanıtlar vermek için koşullu tepki veren "eğer/ise" programlaması
- İki erişim düzeyine sahip kullanıcı yönetimi parola koruması
- Bulut veya ağ kontrolü için isteğe bağlı takılabilir iletişim modülleri
- Sade bir dille ayrıntılı alarm günlükleri
- Güçlü yıldırım koruma özelliği
- Easy Retrieve™ programlama yedekleme ve geri yükleme
- Yanlış sulamayı önlemek için Sulamasız Dönemler



### ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Transformatör girişi: 120/230 VAC
- Maksimum AC akım çekimi: 120 VAC, 2 A/230 VAC, 1 A
- Transformatör çıkışı: 24 VAC, ~3 A
- P/MV çıkışları (24 VAC): 6 adete kadar; 3'ü dahili, her biri 0,8 A
- Sensör girişleri: 3 Clik, 1 Solar Sync ve 6'ya kadar Debi sensörü (3 dahil)
- Onaylar: Duvara Montaj IP44, Plastik Ayaklı IP34, NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Garanti süresi: 5 yıl

### KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- ROAM/ROAM XL uzaktan kumandalar
- Otomatik su tasarrufu için WSS-SEN veya SOLAR-SYNC-SEN
- Flow-Sync, (en fazla 6 adete kadar) WFS ve diğer onaylı dahili debi sensörleri

### EK TEKNİK ÖZELLİKLER

- İstasyon sayısı:
  - 12'den 54'e
- Eşzamanlı istasyon çalıştırma: 14 solenoide kadar
- 6 istasyonluk artışlarla genişler
- Güçlü yıldırım koruma özelliği, tüm A2M-600 çıkış modüllerinde standarttır
- İstasyon çıkışları: Her biri 0,8 A

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/tr/irrigation-product/kontrol-uniteleri/acc2122324>