

# ACC2

İstasyon Sayısı: **12'den 54'e**  
Tür: **Modüler**

## ÖZELLİKLER

- İstasyon sayısı: 12'den 54'e
- Tür: Modüler
- Gövde: Dış mekan, metal, paslanmaz çelik, ve plastik ayaklı
- Bağımsız program: 32
- Program başına başlangıç zamanı: 10
- İstasyon çalışma süresi: 1 saniye ila 12 saat
- Dahili Solar Sync®
- SmartPort® ile önceden kablolanmış
- Dahili SD kart okuyucu
- Renkli arkadan aydınlatmalı ekran, çevrilebilir arayüz
- 8 istasyon blok programlama grupları
- Garanti süresi: 5 yıl
- ▶ Gerçek zamanlı debi izleme
- ▶ Debi programlama / Debi bütçelendirme
- ▶ Solar Sync Gecikmesi/Yağmur Gecikmesi
- ▶ Easy Retrieve™ (Kolay Yenilenebilir) hafıza
- ▶ Koşullu Tepki Programlama
- ▶ Kullanıcı yönetimi ile şifre koruması
- ▶ MainSafe™ su kaynağı koruması
- ▶ İstasyonlar arası gecikme
- ▶ Tarihe bağlı olarak kapalı günler takvimi
- ▶ Sensörün programlanabilirliği
- ▶ Döngü ve İslatma



### Metal Duvar Montajı (gri veya paslanmaz)

Yükseklik: 40 cm  
Genişlik: 40 cm  
Derinlik: 18 cm

## ELEKTRİK ÖZELLİKLERİ

- Transformatör girişi: 120/230 VAC
- Güç kullanımı:
  - 120 VAC, Beklemede: 0,17 A, Tipik (6 solenoid): 0,33 A, Maksimum: 1,02 A
  - 230 VAC, Beklemede: 0,15 A, Tipik (6 solenoid): 0,26 A, Maksimum: 0,62 A
- Transformatör çıkışı: 4,0 A
- İstasyon çıkışı: 0,800 A'ya kadar
- P/MV çıkışı: 3, 6'ya genişletilebilir, 0,800 A
- Sensör girişleri: 3 Clik, 3 Debi (6'ya genişletilebilir), 1 Solar Sync

## ONAYLAR

- CE, UL, c-UL, RCM, FCC
- Çelik: IP44
- Plastik ayaklı: IP24

## TÜM PASLANMAZ ÇELİK MODELLERİ

- Paslanmaz çelik 1,45 mm gauge (basınç ölçme) paslanmaz
- Korozyona karşı dayanıklılık için pasivasyonu yapmıştır

▶ = *Gelişmiş Özellik ayrıntılı açıklamaları, sayfa 106*

### ACC2 MODELLERİ

Model	Açıklama
A2C-1200-M	12-İstasyonlu ana kontrol ünitesi, 54-İstasyona kadar genişletilebilir, gri çelik duvar montajı, dış mekan
A2C-1200-P	12 İstasyonlu ana kontrol ünitesi, 54 İstasyona genişletilebilir, plastik dış mekan duvara montaj
A2C-1200-SS	12-İstasyonlu ana kontrol ünitesi, 54-İstasyona kadar genişletilebilir, paslanmaz çelik duvar montajı, dış mekan
A2C-1200-PP	12-İstasyonlu ana kontrol ünitesi, 54-İstasyona kadar genişletilebilir, plastik ayaklı
ACC-PED	Metal ayaklı, gri toz boya ile kaplanmış, A2C-1200-M ile kullanıma uygun
PED-SS	A2C-1200-SS ile kullanıma uygun paslanmaz çelik ayak



**Metal Ayaklı**  
(gri veya paslanmaz)  
Yükseklik: 94 cm  
Genişlik: 39 cm  
Derinlik: 13 cm



**Plastik Ayaklı**  
Yükseklik: 97 cm  
Genişlik: 55 cm  
Derinlik: 40 cm



**A2M-600**  
Standart 6-İstasyonlu fişli modül



**A2C-F3**  
3 girişli debi ölçer genişleme modülü

### İSTASYON GENİŞLEME MODÜLLERİ

Modüller	Açıklama
A2M-600	A2C-1200 serisi kontrol üniteleri ile kullanılabilir 6-İstasyonlu fişli modül
A2C-F3	3 girişli debi ölçer genişleme modülü

# ACC2 DEKODERLİ

İstasyon Sayısı: **75 - 225**  
Tür: **Modüler Dekoder**

## ÖZELLİKLER

- Number of stations: 75 - 225
- Tür: Modüler Dekoder
- Gövde: Dışmekan metaal, paslanmaz çelik, plastik ayaklar
- Çok-renkli, yüksek-çözünürlü arkadan aydınlatmalı ekran (çevrilebilir)
- Bağımsız program: 32
- Program başına başlangıç zamanı: 10
- İstasyon çalışma süreleri: 15 saniyeden 12 saate
- Opsiyonel Wi-Fi arayüzü
- Gerçek zamanlı debi izleme (6 debi ölçer ve debi bölgesine kadar)
- 6 Pompa/Ana Vana çıkışına kadar, normal zamanda açık veya normal zamanda kapalı
- Debi Yönetimi (belirlenen kapasitede debi bölgelerini çalıştırır)
- Aylık debi hesaplama
- Dahili Solar-Sync akıllı / Solar Sync® Gecikme özelliği
- Sd kart güncellemeleri ve kayıt depolama
- 12 seçilebilir dil

► = Gelişmiş Özellik ayrıntılı açıklamaları, sayfa 106

## DEKODER ÖZELLİKLERİ

- Tüm Hunter ICD Dekoderlerini çalıştırır
- Çıkış modülü başına üç adet iki-kablolu yolu  
14 AWG/2 mm<sup>2</sup> kabloda 10,000 ft/3 km'ye kadar  
12 AWG/3.3 mm<sup>2</sup> kabloda 15,000 ft/4.5 km'ye kadar
- Her çıkış modülünde dahili değiştirilebilir otomatik sigortalara
- P/MV ve debi sensör atamaları, yerel bazlı veya iki-kablo yolu ile
- Dekoder envanteri ve iki-kablo yolunu güncelleme
- Dekoder/ solenoid arayıcı
- Saha tanınması için kablo test modu
- Uyumlu ICD-HP kablosuz programlayıcı

## ELEKTRİK ÖZELLİKLERİ

- Transformatör girişi: 120/230 VAC, 50/60 Hz
- Maksimum AC akım çekimi: 120 VAC, 2 A/230 VAC, 1 A
- Transformatör çıkışı: 24 VAC, 4 A
- P/MV çıkışları (24 VAC): 6'ya kadar; dekodere opsiyonel atama ile atanmış çıkış
- Eş zamanlı program kullanımı: Çıkış modülü başına 20 - 30
- Sensör Girişleri: 3 Clik, 1 Solar Sync ve 6 Debi sensörü

## ONAYLAR

- CE, UL, c-UL, RCM, FCC

## KABİN SINIFLANDIRMASI

- Metal duvar montajı (paslanmaz dahil): IP44
- Plastik ayaklı: IP24

### ACC2 DEKODERLERİ

Modeller	Açıklama
A2C-75D-M	75-istasyonlu baz model, gri metal dışmekan, duvar montajı
A2C-75D-P	75 istasyonlu standart model, plastik dış mekan, duvara montaj
A2C-75D-SS	75-istasyonlu baz model, paslanmaz çelik, duvar montajı
A2C-75D-PP	75-istasyonlu baz model, plastik ayaklı
A2C-D75	75-istasyonlu dekoder genişleme modülü
A2C-F3	Opsiyonel Debi Ölçer genişleme modülü (3 giriş ekleyin)
A2C-WI-FI	Dahili Wi-Fi modülü
ACC-PED	Duvar montajı gri ayaklı
PED-SS	Duvar montajı için 316 paslanmaz çelik ayaklı



**Metal Duvar Montajı** (Gri veya paslanmaz çelik)  
Yükseklik: 40 cm  
Genişlik: 40 cm  
Derinlik: 18 cm



**Plastik Duvara Montaj**  
Yükseklik: 42 cm  
Genişlik: 42 cm  
Derinlik: 17 cm



**A2C-D75 Genişleme Modülü**  
Herhangi ACC2 Dekoder kontrol ünitesini 225 istasyona kadar olacak şekilde, 75 istasyonun katlarına genişletin.



**ICD-100, 200, ICD-SEN**  
Yükseklik: 92 mm  
Genişlik: 38 mm  
Derinlik: 12.7 mm

**ICD-400, 600**  
Yükseklik: 92 mm  
Genişlik: 46 mm  
Derinlik: 38 mm

### DEKODER MODÜLLERİ

Modeller	Açıklama
ICD-100	Dalgalanma koruyucu ile tek-istasyonlu dekoder
ICD-200	Dalgalanma koruyucu ile 2-istasyonlu dekoder
ICD-400	Dalgalanma koruyucu ile 4-istasyonlu dekoder
ICD-600	Dalgalanma koruyucu ile 6-istasyonlu dekoder
ICD-SEN	Dalgalanma koruyucu ile sensör dekoderi

### ACC 2 SERİLERİ İSTASYON GENİŞLEME

Modeller	Açıklama
A2C-D75	75-istasyonlu dekoder genişleme modülü