

# XC HYBRID

İstasyon Sayısı: **4, 6, 8, 10, 12**  
Türü: **Pille Çalışan, Sabit**

## ÖZELLİKLER

- Pili veya AC güç kaynaklı
- İstasyon sayısı: 4, 6, 8, 10, 12 (plastik); 6, 12 (paslanmaz çelik)
- Tip: Sabit
- Kasa: İç mekan/dış mekan plastik; dış mekan paslanmaz çelik
- Bağımsız program sayısı: 3
- Her program için başlatma zamanı sayısı: 4
- İstasyon maks. çalışma süresi: 4 saat
- Yalnızca DC latching solenoidleri çalıştırır
- İsteğe bağlı Güneş Paneli (Solar Panel) pillerin yerini alır ve bakım gerektirmeden çalışmasını sağlar
- Garanti süresi: 2 yıl
- ▶ Güneş Paneli (Solar Panel) Kit ile uyumlu
- ▶ Easy Retrieve (Kolay Erişilebilir Hafıza)
- ▶ Tek dokunuşla manuel başlatma ve ilerletme
- ▶ Yağmur sensörü bypass
- ▶ Programlanabilir yağmur gecikmesi
- ▶ Kalıcı bellek
- ▶ Mevsimsel ayarlama
- ▶ İstasyonlar arası geciktirme
- ▶ Sensör programlanabilirliği

## ELEKTRİK ÖZELLİKLERİ

- DC latching solenoidle çalışır (yalnızca) 9-11 VDC
- Pompa/ana vana
- Sensör girişi sayısı: 1
- Çalışma sıcaklığı: -18° C ila 60° C

## GÜÇ KAYNAĞI

- Pille veya 24 VAC transformatör takılarak çalışır
- 6 AA pil kullanır (plastik model)
- 6 C pil kullanır (paslanmaz model)

## ONAYLAR

- CE, UL, cUL, C-tick
- IP 24 (Plastik Model)

▶ = Gelişmiş Özellik ayrıntılı açıklamaları, sayfa 100

XC HYBRID	
Modeller	Açıklama
XCH-600	6 İstasyonlu iç mekan/dış mekan kontrol ünitesi
XCH-600-SS	6 İstasyonlu dış mekan kontrol ünitesi, paslanmaz çelik
XCH-1200	12 İstasyonlu iç mekan/dış mekan kontrol ünitesi
XCH-1200-SS	12 İstasyonlu dış mekan kontrol ünitesi, paslanmaz çelik



### Plastik İç Mekan/Dış Mekan

Yükseklik: 22 cm  
Genişlik: 17,8 cm  
Derinlik: 9,5 cm



### Paslanmaz Çelik Dış Mekan

Yükseklik: 25 cm  
Genişlik: 19 cm  
Derinlik: 11 cm



### XCHSPOLE

paslanmaz çelik modelde  
XCHSPB kurulum direği ile  
birlikte  
Yükseklik: 1,2 m



### Opsiyonel Güneş Paneli

Yükseklik: 8,3 cm  
Genişlik: 6 cm  
Derinlik: 1,6 cm

## MAKSİMUM KABLO UZUNLUĞU

Kablo Ölçüsü	Maks Mesafe (m)
1,0 mm <sup>2</sup>	152
1,5 mm <sup>2</sup>	244
2,0 mm <sup>2</sup>	396
2,5 mm <sup>2</sup>	610

## OPSİYONLAR

Opsiyonlar*	Açıklama
XCHSPOLE	Paslanmaz montaj direği (1,2 m Yükseklik)
XCHSPB	Paslanmaz çelik montaj kelepçesi (direk için gereklidir)
458200	DC latching Solenoid
SPXCH	XC Hybrid ile kullanıma uygun Güneş Paneli kiti

\* Ayrıca belirtilmelidir. Sadece DC-Latching solenoidleri kullanın.