

PRO-HC

Bireysel ve hafif ticari uygulamalar için bu sağlam ve profesyonel kaliteli Wi-Fi kontrol ünitesini kullanın.

KILIT AVANTAJLAR

- İstasyon sayısı:
- 6, 12 ve 24
- Standart programlama seçeneği, 6 bağımsız sulama programına ve program başına 6 başlangıç zamanına izin verir
- Gelişmiş programlama seçeneği, kullanılabilir toplam 6'ya kadar başlangıç zamanıyla istasyon bazlı programlama sağlar
- 24 saatlik maksimum istasyon çalışma süresi, düşük debili bölgeler için esneklik sağlar
- Bütük Click sensörleri ve HC Debi Ölçerle kullanılabilir 2 sensör girişi mevcuttur
- Pompa start rölesi ve ana vana aktivasyonu için 1 P/MV çıkışı
- Hydrawise yazılımına hızlı bağlantı için Wi-Fi özelliklidir
- Kontrol panelinde kolay programlama için 7 cm'lik tam renkli dokunmatik ekran
- Kablo arızası tespiti ve uyarıları için dahili miliamper sensörü

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Transformatör girişi: 120 VAC veya 230 VAC
- Transformatör çıkışı (24 VAC): 1 A
- İstasyon çıkışı (24 VAC): 0,56 A
- P/MV çıkışı (24 VAC): 0,28 A
- Onaylar: Plastik IP44, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Garanti süresi: 2 yıl



Pro-HC
(plastik iç mekan)
Yükseklik: 21 cm
Genişlik: 24 cm
Derinlik: 8,8 cm



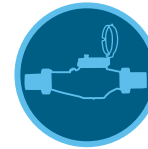
Pro-HC
(plastik dış mekan)
Yükseklik: 22,8 cm
Genişlik: 25 cm
Derinlik: 10 cm

PRO-HC - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1	Model	2	Transformatör	3	İç mekan/Dış mekan	4	Opsiyonlar
	PHC-6 = 6 istasyonlu kontrol ünitesi PHC-12 = 12-istasyonlu kontrol ünitesi PHC-24 = 24-istasyonlu kontrol ünitesi	00 = 120 VAC 01 = 230 VAC	(boş) = Dış mekan modeli (dahili transformatör) i = İç mekan modeli (takılabilir transformatör)	(boş) = Seçenek yok E = 230 VAC Avrupa bağlantıları A = 230 VAC Avustralya bağlantı, (dış mekan modeli kablolu dahili transformatör içerir)			

Örnek: PHC-2400 = 24-istasyonlu iç mekan plastik kontrol ünitesi

Şununla uyumludur:



HC Debi Ölçer
Sayfa 147



Rain-Click Sensörü
Sayfa 144



Soil-Click Sensörü
Sayfa 151



Smart WaterMark
Çevreye karşı sorumlu su tasarruf aracı olarak kabul edilir