

## ICC2

Bu güvenilir kontrol ünitesi, Centralus™ bulut tabanlı kontrol sistemine yükseltme seçeneğiyle geleneksel, çift-kablolu veya hibrit olarak istasyonları çalıştırabilir.

### ÖNEMLİ AVANTAJLARI

- 4 bağımsız sulama programı (her biri için 8 başlangıç zamanı) özelleştirilmiş programlamaya olanak tanır
- 12 saatlik maksimum istasyon çalışma süresi, düşük debili bölgeler için esneklik sağlar
- Herhangi 2 program aynı anda çalışabilir ve daha verimli sulama sağlar
- Solar Sync™ veya diğer Klik sensörleriyle kullanım için 1 sensör girişi
- WIFIKIT, LANKIT ve CELLKIT Centralus iletişim modülleri için 1 debi sensörü girişi
- Pompa başlatma rölesi ve ana vana aktivasyonu için 1 P/MV çıkışı
- Orijinal ICC kontrol üniteleri ile geriye dönük uyumluluk, eski sistemlerin hızlı bir şekilde güncellenmesini sağlar
- Kullanışlı bir yükseltme kiti sayesinde HCC Kontrol Üniteleri ve Hydrawise Yazılımı ile ileriye dönük uyumluluk



### ELEKTRİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Transformatör girişi: 120/230 VAC
- Transformatör çıkışı (24 VAC): 1,4 A
- İstasyon çıkışı (24 VAC): 0,56 A
- P/MV çıkışı (24 VAC): 0,56 A
- Onaylar: Duvar Montaj Parçaları IP55, Plastik Kaide IP24, UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Garanti süresi: 5 yıl

### KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- Bulut tabanlı Centralus kontrolü için WIFIKIT, LANKIT veya CELLKIT iletişimleri
- Centralus Yazılımı ile eşleştirildiğinde Hunter Flow Sync sensörü ve HC Debi Ölçer ile uyumludur
- Akıllı su tasarrufu için Hunter Solar Sync sensörü ile uyumludur

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://redesign.hunterindustries.com/tr/irrigation-product/kontrol-uniteleri/icc2>  
052124