

NODE-BT

Bahçeleri, seraları, trafik ortamlarını ve geçici sulama alanlarını vana kutusunu açmadan bir akıllı telefonda yönetin.

KILIT AVANTAJLAR

- İstasyon sayısı:
 - 1, 2 veya 4
- Bluetooth® otomatik sulama için pille çalışan kumanda AC gücü olmadan
- 1 akıllı telefon, sınırsız sayıda kontrol cihazını yönetir
- Su geçirmez gövde contası su girişine engel olur
- Kolay pil değişimi için aktif istasyon LED'leri ve pil ömrü LED göstergesi
- Her birinde 8 başlangıç zamanı ve 1 saniye ile 12 saatlik çalışma süresi sağlayan 3 program
- Sezon dışı dönemde sulamayı 99 güne kadar askıya alın
- Akıllı telefon olmadan hızlı işlem için manüel buton kullanımı
- Yavaş kapanan vanalar veya pompa şarjı için İstasyonlar Arası Gecikme
- LEED projeleri ve tarımsal uygulamalara uygunluk için toprak nemi sensörü ekleyin
- Döngü ve Islatma, yükseklik değişiklikleri bulunan alanlarda veya sıkı topraklardaki su israfını ve yüzey akışını önler
- Çalışma süresini değiştirmeden daha hızlı program ayarlamaları için aylık ve global mevsimsel ayarlama
- Güvenli parola koruması izinsiz program değişikliklerini önler
- Hunter solenoidlerine, borularına, düz yüzeylere veya vana kutusunun içine monte edilir

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Bir veya iki 9V alkalın pil
- DC latching solenoidleri çalıştırır (P/N 458200)
- 30 m maksimum kablo uzunluğu, sadece 1 mm² kesitli kabloda
- İstasyon çıkışı: 9-11 VDC
- P/MV çıkışı: 9-11 VDC
- Sensör girişleri: 2
- Onaylar: IP68, Bluetooth 5.0 BLE, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Garanti süresi: 2 yıl

UYGULAMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- IOS® 9.0 veya üstü
- Android™ 5.0 veya üstü
- Maksimum iletişim mesafesi: 15 m

NODE-BT	
Model	Açıklama
NODE-BT-100	Tek istasyonlu Bluetooth pilli kontrol ünitesi ve DC latching solenoid
NODE-BT-100-LS	Tek istasyonlu Bluetooth pilli kontrol ünitesi
NODE-BT-200	2-istasyonlu Bluetooth pilli kontrol ünitesi
NODE-BT-400	4-istasyonlu Bluetooth pilli kontrol ünitesi
NODE-BT-100-VALVE	PGV-101G vana ve DC-latching solenoid (NPT dişlileri) içeren tek istasyonlu Bluetooth özellikli pilli kontrol ünitesi
NODE-BT-100-VALVE-B	PGV-101G-B vana ve DC-latching solenoid (BSP dişlileri) içeren tek istasyonlu Bluetooth özellikli pilli kontrol ünitesi
458200	DC-latching solenoid
SC-PROBE	Nem algılama için toprak ölçüm ucu

Bluetooth® sözcük işareti ve logoları, Bluetooth SIG Inc.'ye ait tescilli ticari markalardır ve Hunter Industries tarafından bu işaretlerin tüm kullanımları lisans kapsamındadır. iOS, ABD ve diğer ülkelerde Cisco'ya ticari marka veya tescilli ticari markadır ve lisans kapsamında kullanılır. Android, Google LLC'ye ait bir ticari markadır.



NODE-BT

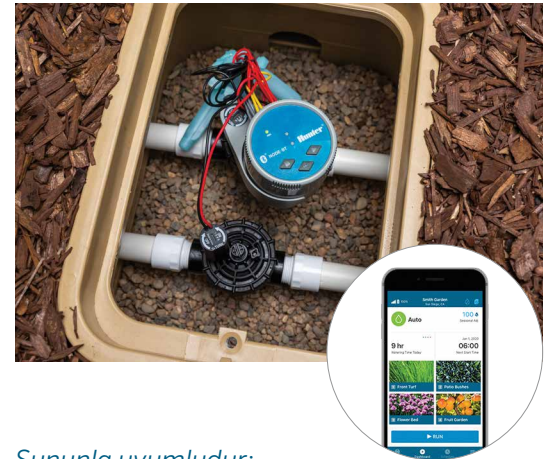
Çap: 8,9 cm
Yükseklik: 8,3 cm



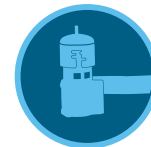
SC-PROBE Toprak Nemi Sensörü Ölçüm Ucu

Çap: 2,5 cm
Yükseklik: 8,3 cm
Ölçüm ucu için kontrol ünitesi: 30 m maksimum
1 mm² doğrudan gömülü tel

NODE-BT



Şununla uyumludur:



Mini-Clik
Sensörü
Sayfa 145



Freeze-Clik
Sensörü
Sayfa 152