

KABLOSUZ VANA BAĞLANTI SİSTEMİ

ICC2 ve HCC Kontrol Üniteleri için
Kullanışlı Kablosuz Vana Kontrolü

Hunter®





MALİYETLERİ VE

İşçiliği Azaltırken Kurulumu Basitleştirin

Kontrol ünitesinden saha vanalarına kablo uzatmak zaman alıcı, iş gücü açısından yoğun ve pahalı olabilir. Hunter Kablosuz Vana Bağlantı Sistemi LoRa® Kablosuz Radyo Teknolojisini kullanır. Böylece ek kablolama yapmadan veya sert zemini delmeniz gerekmeden vanalara kolayca bağlanabilirsiniz.

Basit, Kablosuz Bağlantılar

- Hunter ICC2 ve HCC Kontrol Üniteleri ile çalışır. Centralus™ ve Hydrawise™ Yazılımı ile uyumludur
- 650 m görüş hattına veya Tekrarlayıcı ile daha uzun mesafelere 54 adede kadar vana (+P/MV) ekler
- Lisansız LoRa Teknolojisi, doğrudan vana kutusuna kablosuz iletişimi mümkün kılar. Sahada bakır kablolamaya gerek kalmaz
- En üst düzeyde esneklik için geleneksel ICM veya çift kablo EZDS Modülleri ile birleştirilebilir



Her Boyuttan Peyzaj İçin Kurulum ve Bakım Esnekliği
Modüler ICC2 ve HCC Kontrol Üniteleriyle kullanıldığında Kablosuz Vana Bağlantısı basit bir eklenti modülü ile hızlı, kolay sistem genişletme sağlar.



Daha fazla bilgi için hunter.info/WVL adresini ziyaret edin

SİSTEM BİLEŞENLERİ

Kablosuz Vana Bağlantı Sistemi, bağlantı kurup sulama vanalarını etkinleştirmek üzere birlikte çalışan dört ana bileşen içerir. Kesintisiz çalışma sağlanması için sisteme isteğe bağlı Anten Uzatma Kiti ve Güneş Paneli Kiti eklenebilir.



Hunter WVL Uygulaması

Bluetooth® özellikli ücretsiz Hunter WVL Uygulaması ile Kablosuz Vana Bağlantı Sistemini kurun ve arıza tespiti yapın. iOS® veya Android® cihaz kullanarak indirmeniz yeterlidir, ardından mevcut veya gelecekteki herhangi bir projede Kablosuz Vana Bağlantısı programlamak için kullanabilirsiniz.



Kablosuz Vana Bağlantıları

Yeni vana kablolanmasına gerek kalmadan 650 m görüş hattına ve ötesine kadar vana ekleyin. 1, 2 ve 4 istasyonlu konfigürasyonlardaki Kablosuz Vana Bağlantıları, ICC2 ve HCC Kontrol Ünitelerini kazı yapmadan uzaktaki vanalara bağlamak için lisanssız LoRa radyo kullanır. Tüm WVL cihazları su geçirmezdir (IP68) ve güneş enerjisi seçeneği ile iki adet 9 V DC alkalin pil ile çalışır.



Kablosuz Vana Çıkış Modülü

Kablo çekmeden veya sert zeminleri delmeden sistemleri hızlı ve kolay bir şekilde genişletin. Sahada 54 kablosuz istasyon (+P/MV) ile iletişim kurmak için Kablosuz Vana Çıkış Modülünü kontrol ünitesine takmanız yeterlidir. Vana kutusu kapağında delik açmak için bir delici içerir. Maksimum esneklik için Kablosuz Vana Çıkış Modülü aynı kontrol ünitesinde geleneksel teknoloji ve iki kablo teknolojisi ile birlikte bulunabilir.



Tekrarlayıcı (repeater)

Güneş enerjisiyle çalışan Tekrarlayıcı ile kapsama alanını iki katına çıkarın ve radyo sinyallerini zayıflatabilecek engelleri aşın. Bu güçlü cihaz, Kablosuz Vana Çıkış Modülü sinyallerini uzaktaki Kablosuz Vana Bağlantılarına her iki yönde de iletir ve evrensel bir duvar/direk montaj braketi içerir. *Kontrol ünitesi başına yalnızca bir tekrarlayıcı kullanın.*

Aksesuarlar



Güneş Paneli Kiti

Her sezon alkalin pil değiştirme ihtiyacını ortadan kaldırır. Güneş Paneli Kiti, 5 yıl veya daha uzun ömürlü olması beklenen şarj edilebilir bir pil aracılığıyla sürekli güç sağlar.



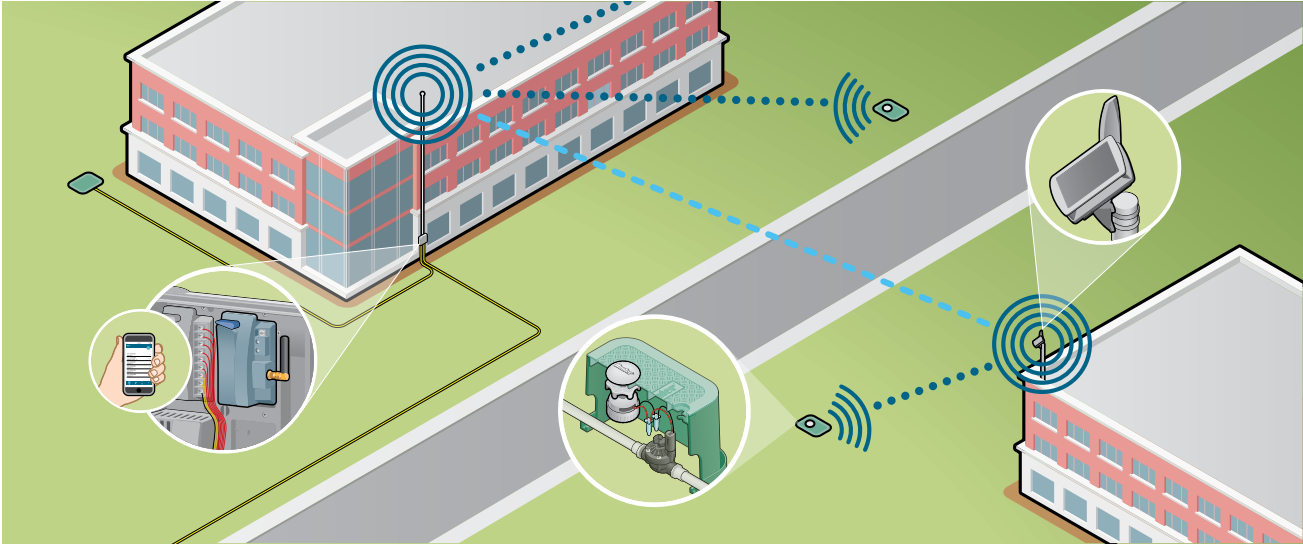
Anten Uzatma Kiti

Anten Uzatma Kitini kullanarak Kablosuz Vana Bağlantı Sisteminin menzilini genişletin. Bu kullanışlı aksesuar, sinyali zayıflayan engellerin etrafından dolaşmanızı sağlar ve kablosuz sinyali metal kutunun dışına çıkarmak üzere metal muhafazalara veya dolaplara kurulumlar için bir gerekliliktir.

Kablosuz Sulama Kontrolünde SON NOKTA

Kablosuz Vana Bağlantı Sistemi, sulama tesisatlarındaki en büyük maliyetlerden bazılarını ortadan kaldırır: bakır kablo ve kazı. Bağlantı kurulduktan sonra kablosuz sinyaller 650 m görüş hattını aşar. Kablo bozulması ve yıldırım hasarı gibi kablolu sistemleri etkileyen genel sorunlara karşı bağımsızlık sunar.

Yenilikçi Kablosuz Vana Bağlantı Sistemi, karmaşık peyzajlar için kullanışlı ve esnek bir çözüm sunar. Gelişmiş, kablosuz vana teknolojisini kullanarak sert zeminlerden geçme ve saha kablosunun bozulması gibi yaygın sorunları çözerken kurulumu basitleştirerek zamandan, paradan ve işçilikten tasarruf etmenizi sağlar.



KABLOSUZ VANA BAĞLANTI SİSTEMİ

Model Açıklama

WVOM-E ICC2/HCC Kontrol Üniteleri için Kablosuz Vana Çıkış Modülü

WVL-100-E Tek istasyonlu Kablosuz Vana Bağlantısı

WVL-200-E 2 istasyonlu Kablosuz Vana Bağlantısı

WVL-400-E 4 istasyonlu Kablosuz Vana Bağlantısı

RPT-E WVL menzil genişletmesi için güneş enerjisiyle çalışan Tekrarlayıcı (sistem başına maksimum 1)

SİSTEM AKSESUARLARI

ANT-EXT-KIT Evrensel Anten Uzatma Kiti (3 m anten kablosu içerir)

458200 Hunter DC-Latching Solenoidleri (tüm Hunter vanaları için)

SP-WVL WVL Kontrol Üniteleri için Güneş Paneli Kiti (12 m kablo dahil)

The Bluetooth® sözcük işareti ve logoları Bluetooth SIG Inc. şirketine ait tescilli markalardır ve Hunter Industries tarafından bu markaların kullanımı lisans kapsamındadır. LoRa® Markası Semtech Corporation veya yan kuruluşlarının ticari markasıdır. Apple ve Apple logosu Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı ticari markasıdır. App Store, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde tescil edilmiş bir hizmet markasıdır. Google, Google logosu, Android ve Google Play, Google LLC'nin ticari markalarıdır. IOS, ABD'de ve diğer ülkelerde Cisco'ya ait bir ticari marka veya tescilli ticari markadır ve lisanslı olarak kullanılır.

Web Sitesi hunterirrigation.com | Müşteri Desteği +1-760-752-6037

Müşterilerimizin başarılarına katkıda bulunmak bizim en büyük motivasyonumuzdur. Yeniliklere ve mühendisliğe olan tutkumuz gerçekleştirdiğimiz faaliyetlere dayanır. Verdiğimiz benzersiz destek sayesinde, önümüzdeki uzun yıllar boyunca Hunter ailesinin bir ferdi olmaya devam edeceğinizi ümit ediyoruz.