



Centralus Yazılımı

Yeni nesil yönetim teknolojisi ile ICC2 ve ACC2 kontrol ünitelerini etkinleştirin. Daha fazla bilgi için, centralus.hunterindustries.com sitesini ziyaret edin



Smart WaterMark

Çevreye karşı sorumlu su tasarruf aracı olarak kabul edilir

Mobil dostu

Mobil uyumlu Centralus Sulama Yönetim Platformu, son derece güvenli, kapsamlı bulut tabanlı kontrol ve izleme özellikleri sunar. Bağlantı, bir kontrol cihazının durumunu görüntülemenize, ayarları değiştirmenize, tahminleri görüntülemenize, su tasarrufu yapmanıza ve önemli sistem alarmlarının anında bildirimini almanıza olanak tanır.

Kullanıcı Dostu

İnternet erişiminin eklenmesi, kâdran tabanlı ICC2 ve ACC2 kontrol ünitelerinin sorunsuz bir şekilde yeni nesil sulama kontrolü dünyasına taşır. Sezgisel Centralus gösterge panosu sayesinde artık alarm izleme, konum bilgileri, uzaktan kumanda ve ICC2 ve ACC2 kontrol ünitelerine programlama eklemek her zamankinden daha kolay.

İşletirilmesi Kolay

Centralus kontrolünü güncellemek için, basit bir Wi-Fi, Ethernet (LAN), veya Hücresel iletişim modülünü kontrol ünitesine ekleyin:

- ICC2: WIFIKIT, LANKIT veya CELLKIT
- ACC2: A2C-WIFI, A2C-LAN veya A2C-CELL-E ekleyin

CENTRALUS KONTROL ÜNİTESİ KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

| KONTROL ÜNİTESİ MODELLERİ | MAKSİMUM İSTASYON | SENSÖR GİRİŞLERİ | ÇİFT-KABLO | DEBİ | UZAKTAN KUMANDA | WEB ERİŞİMİ |
|---------------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|--|-------------------------------|---------------------------------|
| ICC2 | 54 | 1 Tıklama veya Solar Sync™ | EZDS, 54 istasyon | Katastrofik yüksek-debi kapatması için Flow-Click™ | ROAM, ROAM XL, Akıllı telefon | Centralus: Wi-Fi, LAN, Hücresel |
| ACC2 | 54, 225 çift-kablo | 3, 1 Solar Sync 6 Debi'ye tıklama | ICD, 225 istasyon | HFS, WFS | ROAM, ROAM XL, Akıllı telefon | Centralus: Wi-Fi, LAN, Hücresel |

CENTRALUS™ YAZILIMI

Mobil uyumlu Centralus Sulama Yönetim Platformu ile ICC2 ve ACC2 Kontrol Üniteleri için bulut tabanlı kontrol ve izleme imkanı ekleyin.

ÖNEMLİ AVANTAJLARI

- Tarayıcı tabanlı programlama ve iletişim yazılımı
- Yüksek güvenli bulut erişimi
- Harita tabanlı gezinme ve durum
- Mobil cihazdan anında uzaktan kumanda
- Debi izleme ve raporlama
- Alarm raporlama ve ayrıntılı sulama geçmiş raporları
- Duyarlı web tasarımı, cihazınızı yapılandırarak akıllı telefonunuzda, tabletinizde veya masaüstünüzde aynı görüntü ile kontrol etmenizi sağlar.
- Wi-Fi, Ethernet veya hücresel bağlantı seçenekleri
- Daha fazla su tasarrufu için Solar Sync™ ayarlarını ve gecikme ayarlarını yönetin
- Bakım ekiplerini ve kontrol ünitelerini yönetim grupları halinde organize edin

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Çoğu modern internet tarayıcısında çalışır
- Web sunuculu uygulama için güvenli internet bağlantısı

KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- ET-tabanlı Solar Sync Sensörü (kontrol ünitesi başına bir tane)
- Flow-Sync, WFS ve diğer onaylı debi sensörleri
- Bağlı kontrol ünitesi, lisanssız ROAM/ROAM XL Uzaktan Kumandalarla uyumludur (kablolu kontrol ünitesi bağlantısı)

İLETİŞİM SEÇENEKLERİ

- RJ-45 ethernet bağlantısı, düşük veri gereklilikli
- 2,4 GHz (yalnızca) Wi-Fi routeri uyumlu, 802,11 b/g/n 20 MHz
- Desteklenen güvenlik protokolleri: WPA/WPA2 Kişisel (yalnızca) TLS, SSL
- ICC2 ve ACC2 Kontrol Üniteleri ile hücresel bağlantı

| İLETİŞİM | |
|------------|--|
| Model | Açıklama |
| WIFIKIT | ICC2 Wi-Fi bağlantısı |
| LANKIT | ICC2 LAN (Ethernet) bağlantısı |
| CELLKIT | ICC2 hücresel bağlantısı (servis planı gereklidir) |
| A2C-WIFI | ACC2 Wi-Fi bağlantısı |
| A2C-LAN | ACC2 LAN (Ethernet) bağlantısı |
| A2C-CELL-E | ACC2 için hücresel iletişim modülü (servis planı gereklidir) |

| İLETİŞİM AKSESUARLARI | |
|-----------------------|----------------------------|
| Model | Açıklama |
| ANT-EXT-KIT | Evrensel Anten Uzatma Kiti |



WIFIKIT
Yükseklik: 10,8 cm
Genişlik: 6,4 cm (kurulu)
Derinlik: 3,5 cm



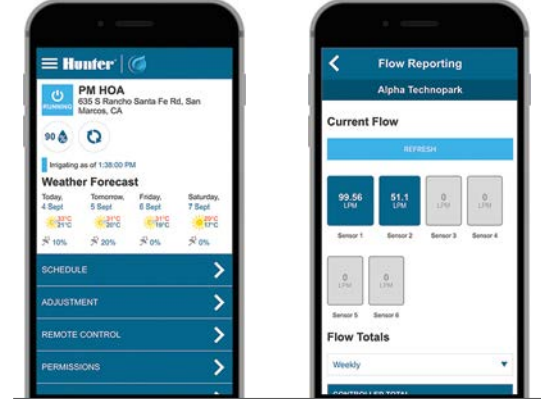
LANKIT
Yükseklik: 10,8 cm
Genişlik: 6,4 cm (kurulu)
Derinlik: 3,5 cm

Centralus Yazılımını bugün inceleyin,
site: centralus.hunterindustries.com

ACC2 İLETİŞİM MODÜLÜ KURULUMU



A2C İletişim Modülleri, ACC2 ara yüzünün arkasına kurulum



Kontrol ünitelerini dilediğiniz yerden yönetin ve izleyin

ICC2 WIFIKIT KURULUMU

