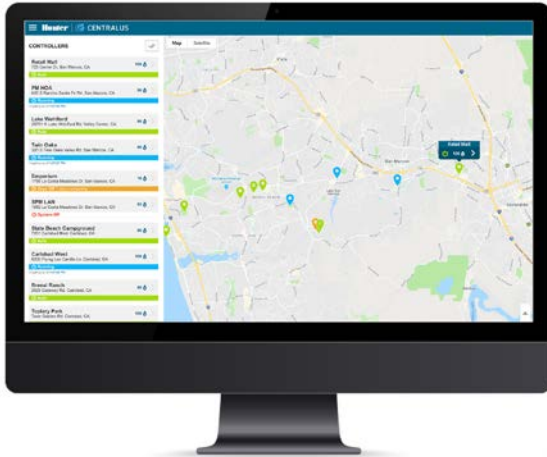


CENTRALUS™ برنامج

يمكنك إضافة التحكم والمراقبة القائمة على السحابة لوحدات التحكم Pro-C™ و ACC2 و ICC2 مع منصة إدارة Centralus الرئيسي المترافق مع الأجهزة المحمولة.

الميزات الأساسية



برنامج Centralus

يمكنك وحدات التحكم Pro-C و ACC2 و ICC2 بـ [hunter.info/centralusEM](http://.hunter.info/centralusEM) لمعرفة المزيد، يُرجى زيارة



- برنامجه واتصال يعمل من متصفح الانترنت
- وصول آمن للغاية للخدمات السحابية
- تصفح وعرض حالة يستندان إلى الغرفة
- تحكم عن بعد فوري من جهاز الهاتف المحمول
- مراقبة التدفق والإبلاغ (ACC2 و ICC2)
- إبلاغ عن الإنذارات وتقارير تاريخ رمي مفصلة
- تمكين ويب سريع الاستجابة حسب جهازك، بما يسمح بقدرات التحكم ذاتها من هاتف الذكي أو جهازك اللوحي أو سطح المكتب
- إمكانية التشغيل بالعديد من اللغات الدولية
- خيارات الاتصال عبر Wi-Fi أو إينترنت أو الاتصال الخلوي Pro-C (يدعم فقط)
- إدارة عمليات ضبط مستشعر Solar Sync™ وإعدادات التأخير لتحقيق فورات أكبر في المياه
- تنظيم فرق الصيانة ووحدات التحكم في مجموعات إدارية

مواصفات التشغيل

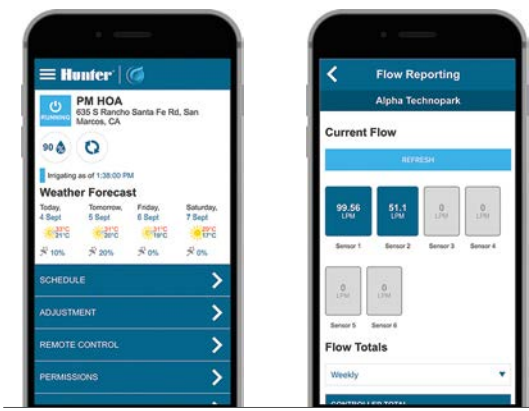
- التشغيل عبر المتصفح باستخدام Google® Chrome أو Safari
- اتصال إنترنت آمن للتطبيق المستضاف على الويب

التركيبات الاختيارية بواسطة المستخدم

- جهاز استشعار Solar Sync القائم على معدل البخار والنتح (واحد لكل وحدة تحكم)
- أجهزة استشعار التدفق بما في ذلك مستشعر Flow-Sync™، وجهاز استشعار التدفق اللاسلكي، ومقاييس التدفق HC، وغيرها من الأجهزة المناظرة المعتمدة
- توافق وحدات التحكم المتصلة مع أجهزة التحكم عن بعد ROAM/ROAM XL التي لا تحتاج إلى ترخيص

خيارات الاتصال

- إينترنت مع وصلة RJ-45 (100 ميجابايت/ثانية)؛ قلة الاحتياج إلى البيانات
- متوافق مع جهاز توجيه 802.11 b/g/n 2.4 Wi-Fi جيجاهرتز (فقط)
- بروتوكولات الأمان المدعومة: WPA/WPA2 Personal، TLS
- الاتصال الخلوي 4G LTE مع وحدات التحكم ICC2 و ACC2 و 4G LTE



إدارة وحدات التحكم ومراقبتها من أي مكان

وسائل الاتصال	الوصف	الموديل
اتصال LAN (إينترنت) لوحدة تحكم ACC2	اتصال LAN (إينترنت) لوحدة تحكم ACC2	A2C-LAN
اتصال عالمي 4G لوحدة تحكم ACC2 (يطلب خطة خدمة شهرية)	اتصال عالمي 4G لوحدة تحكم ACC2	A2C-LTEM
اتصال شبكة جوال لوحدة التحكم ICC2 (يلزم وجود خطة خدمة إنترنت)	اتصال شبكة جوال لوحدة التحكم ICC2	CELLKIT
اتصال LAN (إينترنت) لوحدة تحكم ICC2	اتصال LAN (إينترنت) لوحدة تحكم ICC2	LANKIT
اتصال Wi-Fi لوحدة التحكم ICC2	اتصال Wi-Fi لوحدة التحكم ICC2	WIFIKIT
اتصال Wi-Fi بوحدة التحكم Pro-C	اتصال Wi-Fi بوحدة التحكم Pro-C	PC-WIFI

ملاحظة

* حاصل على علامة الجودة SASO

ملاحقات الاتصالات	الوصف	الموديل
مجموعة تمديد هوائي قياسي	مجموعة تمديد هوائي قياسي	ANT-EXT-KIT

يُعمل على الهواتف المحمولة

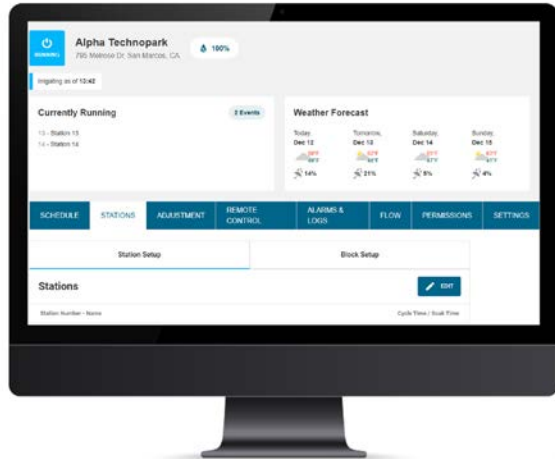
توفر منصة إدارة الري Centralus المناسبة للهواتف المحمولة ميزات تحكم ومراقبة شاملة وعالية الأمان ممكّنة إلى الخدمات السحابية. تتيح لك إمكانية الاتصال عرض حالة وحدة التحكم وتعديل الإعدادات وعرض التوقعات وتوفير المياه وتلقي تنبيهات فورية بإذارات النظام المهمة.

سهل التعامل بواسطة المستخدم

تتيح إضافة اتصال إنترنت دخول وحدات التحكم Pro-C، ICC2، ACC2، وHunter. التي تُعْدُ على استخدام الفرصة بكل سلاسة في عالم الجيل التالي من إمكانات التحكم في الري. من خلال لوحة معلومات Centralus سهلة الاستخدام، أصبح من السهل الآن أكثر من أي وقت مضى إضافة مراقبة الإنذارات، ومعلومات الموقع، والتشغيل عن بعد، وجدوله ووحدات تحكم Hunter.

سهولة الترقية

للترقية إلى نظام التحكم Centralus، أضف وحدة اتصال Wi-Fi أو إنترنت (LAN) بسيطة، أو وحدة اتصال خلوية إلى أي من وحدات التحكم التالية:



Centralus

برنامـجـ الإـدـارـةـ وـالـمـراـقبـةـ وـإـعـادـةـ التـقـارـيرـ عـبـرـ الإـنـتـرـنـتـ لـوـحـدـاتـ التـحـكـمـ



CELLKIT
الارتفاع: 8 سم
العرض: 6 سم
العمق: 4 سم



LANKIT
الارتفاع: 10.8 سم
العرض: 6.4 سم (مُركب)
العمق: 3.5 سم



WIFIKIT
الارتفاع: 10.8 سم
العرض: 6.4 سم (مُركب)
العمق: 3.5 سم



PC-WIFI
الارتفاع: 11 سم
العرض: 6 سم
العمق: 1.5 سم



A2C-LTEM
الارتفاع: 7.6 سم
العرض: 5.7 سم
العمق: 2.5 سم



A2c-LAN
الارتفاع: 7.6 سم
العرض: 5.7 سم
العمق: 2.5 سم



A2C-WIFI
الارتفاع: 7.6 سم
العرض: 5.7 سم
العمق: 2.5 سم



Smart Drop
معروفة كأداة مسؤولة
لتوفير المياه عند استخدامها مع
جهاز الاستشعار Solar Sync