

# תוכנת CENTRALUS™

עיינ בתוכנת Centralus היום בכתובת  
centralus.hunterindustries.com

הוסיפו בקרה וניטור מבוססי ענן לבקרי Pro-C™, ICC2 ו-ACC2 בעזרת Centralus -  
לפטורמת ניהול השקיה שמתאימה למכשירים ניידים.

## יתרונות מרכזיים

- תוכנת תכנות ותקשורת מבוססת דפדפן
- גישה מאובטחת ביותר לשירותי ענן
- ניווט ומצב מבוססי מפה
- שליטה מיידית מרחוק באמצעות המכשיר הנייד
- ניטור ודיווח זרימה
- דיווח אזהרות ודוחות היסטוריית השקיה מפורטים
- עיצוב אתרים עם רמת תגובה גבוהה מבצע הגדרות עבור המכשיר שלך, מאפשר את אותן הפקודות מהטלפון הנייד, הטאבלט או שולחן העבודה שלך
- ניתן לתפעול בשפות בינלאומיות רבות
- אפשרויות קישוריות באמצעות Wi-Fi, Ethernet או טלפון סלולרי
- ניהול התאמות והגדרות השהיה של חיישן Solar Sync™ לחיסכון גדול יותר במים
- ארגן את צוותי התחזוקה והבקרים שלהם בקבוצות ניהול

## מפרט הפעלה

- פועל ברוב הדפדפנים המודרניים
- חיבור אינטרנט מאובטח עבור יישום מתארח באינטרנט

## אפשרויות נוספות להתקנה על ידי המשתמש

- חיישן Solar Sync מבוסס ET (אחד לבקר)
- חיישני זרימה הכוללים Flow-Sync, WFS, מד מים HC ומוצרים מקבילים מאושרים אחרים
- בקרים מחוברים מותאמים לשלטי ROAM/ROAM XL ללא צורך ברישיון (חיבור בקר מחווט מראש)

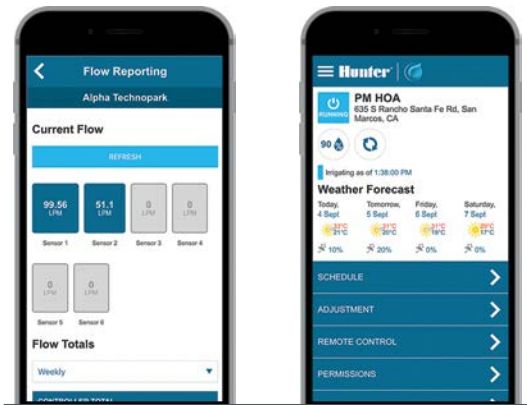
## אפשרויות תקשורת

- Ethernet עם חיבור RJ-45, דרישות נתונים נמוכות
- תואם לנתב רשת עם Wi-Fi (בתדר 2.4 GHz בלבד), תקן n/g/b/802.11, תדר 20 MHz
- פרוטוקולי אבטחה נתמכים: WPA/WPA2 Personal (בלבד) SSL, TLS
- קישוריות סלולרית עם בקרי ICC2 ו-ACC2

התקנת מודול תקשורת ACC2



מודולי תקשורת A2C מותקנים  
מאחורי המארז הקדמי של ACC2



ניהול ופיקוח על בקרים מכל מקום

בקרims CENTRALUS

תקשורת	
דגם	תיאור
PC-WIFI	חיבור Wi-Fi Pro-C
WIFIKIT	חיבור Wi-Fi ל-ICC2
LANKIT	חיבור Ethernet (LAN) ל-ICC2
CELLKIT	קישוריות סלולרית ICC2 (נדרשת תוכנית שירות)
A2C-WIFI	חיבור Wi-Fi ל-ACC2
A2C-LAN	חיבור LAN (אתרנט) ל-ACC2
A2C-CELL-E	מודול קישוריות סלולרית (3G LTE) לבקרי ACC2
A2C-LTEM	קישוריות גלובלית ACC2 4G (נדרשת תוכנית שירות חודשית)
אביזרי תקשורת	
דגם	תיאור
ANT-EXT-KIT	ערכת הארכה אוניברסלית לאנטנה

**ידידותי לנייד**

פלטפורמת ניהול ההשקיה Centralus הידידותית למכשיר הנייד מספקת תכונות בקרה וניטור מאובטחות ביותר, מקיפות ומבוססות ענן. הקישוריות מאפשרת לכם לצפות במצב של הבקר, לשנות הגדרות, לצפות בתחזיות, לחסוך במים ולקבל התראה מיידית על התראות מערכת חשובות.

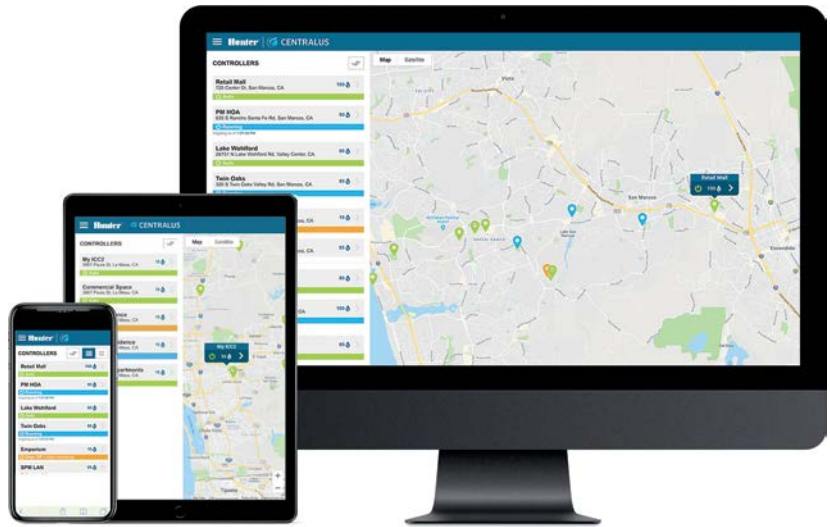
**ידידותי למשתמש**

התוספת של גישה לאינטרנט מביאה בצורה חלקה את בקרי Pro-C, ACC2 ו-ICC2 מבוססי החוגה לעולם של בקרת השקיה מהדור הבא. ממסך הבית האינטואיטיבי של Centralus, עכשיו קל יותר מאי פעם להוסיף ניטור התראות, מידע על מיקום, הפעלה מרחוק והגדרת לוח זמנים לבקרי Pro-C, ACC2 ו-ICC2.

**קל לשדרוג**

כדי לשדרג לבקרת Centralus, הוסף מודול קישוריות פשוט: Ethernet (LAN), Wi-Fi או קישוריות סלולרית לבקר:

- Pro-C: PC-WIFI - CELLKIT (4G) או ICC2: WIFIKIT, LANKIT -
- ACC2: A2C -WIFI, A2C-LAN, A2C-LTEM (4G) -
- או A2C-CELL-E (3G בלבד)



**תוכנת Centralus™** אפשר בקרי Pro-C, ACC2 ו-ICC2 עם טכנולוגיית הניהול של הדור הבא. למידע נוסף, בקר בכתובת [centralus.hunterindustries.com](http://centralus.hunterindustries.com)



**CELLKIT**  
גובה: 8 ס"מ  
רוחב: 6 ס"מ  
עומק: 4 ס"מ



**LANKIT**  
גובה: 10.8 ס"מ  
רוחב: 6.4 ס"מ (מותקנת)  
עומק: 3.5 ס"מ



**WIFIKIT**  
גובה: 10.8 ס"מ  
רוחב: 6.4 ס"מ (מותקנת)  
עומק: 3.5 ס"מ



**PC-WIFI**  
גובה: 11 ס"מ  
רוחב: 6 ס"מ  
עומק: 1.5 ס"מ



**Smart WaterMark**  
מוכר ככלי לחיסכון אחראי במים, בשימוש עם חיישן Solar Sync



**A2C-LTEM**  
גובה: 7.6 ס"מ  
רוחב: 5.7 ס"מ  
עומק: 2.5 ס"מ



**A2C-LAN**  
גובה: 7.6 ס"מ  
רוחב: 5.7 ס"מ  
עומק: 2.5 ס"מ



**A2C-WIFI**  
גובה: 7.6 ס"מ  
רוחב: 5.7 ס"מ  
עומק: 2.5 ס"מ