



Field Commander®



Sulama ekipmanlarınızı uzaktan izler ve kontrol eder.

Endüstri lideri Valley®, Field Commander®, internete bağlı cep telefonları, tabletler ve bilgisayarlardan sulama sistemlerini uzaktan izlemek ve kontrol etmek için patentli GPS teknolojisini kullanır. Diğer marka ünitelerin tamamının toplamından daha fazla pivota takılır ve e-posta ya da kısa mesaj ile dakikası dakikasına alarmlar ve gerçek zamanlı bilgiler sağlar.

Ana Özellikler

- Merkezi pivot ve lineer makinelerle uyumlu
- Hidrolik ve elektrikli pivot karışımı bir filoyu yönetir
- Herhangi bir marka veya sürümde mekanik bir panelle çalışabilir, aynı zamanda ekonomik olarak dijital panel işlevselliği sağlar
- Güç olmadan kablo hırsızlığı izleme ve alarmlar
- Kapsamlı yönetim ve sulama bölgesi raporları
- AgSense uygulamasına App Store ve Google Play'den ulaşabilirsiniz



Field Commander'ın avantajları:

- Bir akıllı telefon, tablet veya masaüstü bilgisayarı dünyanın her yerinden izleyip kontrol edebilen sanal kontrol paneline dönüştürerek zaman ve paradan tasarruf sağlar.
- Hidrolik ve elektrikli pivotlardan oluşan filoyu hidrolik pivotlar için Valley Field Commander ile birlikte kullanarak tek bir web gösterge tablosu halinde bir araya getirin ve yönetin.
- Endüstri lideri mobil uygulama şunları içerir: Hızlı Başlatma, Harita Görünümü, Grafik Tablo Düzenleyicisi, Otomatik Yeniden Başlatma, Aktif ve Son Komutlar, Raporlar ve Grafikler.
- "Uzaktan Hız İptali" özelliği, panel yüzde zamanlayıcısının ekim, püskürtme, hasat vb. için webden programlanan hızları kolayca iptal etmesine olanak sağlar.
- Makine hızlarını aşağıdaki seçime göre ayarlar: Yüzde Zamanlayıcısı, Pivot Açısı, Uygulama Hızı, Devir Saat veya Durma Açısı Saatleri.
- Tek veya Çift Yuvada Durma (Durma Açıları).
- Panel ekipmanı ile değil, yazılımla Otomatik Yeniden Başlatma.
- Çarpışma Bölgesi/Çakışma Alarmları makine çarpışmalarının önlenmesine yardımcı olur.
- Birden çok Zamanlı Başlatma ve Zamanlı Durdurma Komutları programlayın.

Listelenen özellikler tüm makine yapılandırmalarıyla uyumlu değildir. Ayrıntılar için yetkili satıcınızla irtibat kurun.



Özellikler	İzleme	Kontrol
Uygulanmış Akre/İnç	✓	
Otomatik Yeniden Başlatma	✓	✓
Yardımcı Röle Durumu	✓	✓
Yardımcı Tablolar		✓
Pil Gücü	✓	
Telefon Sinyali	✓	
Tam Devir Süresi	✓	✓
Çökme/Çakışma Bölgesi	✓	✓
Güncel Döngü Süresi	✓	
Yön	✓	✓
Son Tabanca	✓	✓
Son Tabanca 2	✓	✓
Tahmin Edilen Hızlar	✓	
GPS Konumu	✓	
Geçmiş Raporlar	✓	
Son Okuma	✓	
Çoklu Zamanlı Komutlar		✓
Bekleyen Zamanlı Komutlar	✓	
Güç Açık/Kapalı	✓	
Pivot Açık/Kapalı	✓	
Pompa Açık/Kapalı	✓	✓
Yağış Miktarı	✓	
Kalan Devir	✓	
Uzaktan Hız İptali	✓	✓
Okuma Talebi		✓
Çalıştırma Süresi	✓	
Hız	✓	✓
Yöne Göre Hız		✓
Başlat		✓
Başlangıç Zamanı		✓
Durdur		✓
Durdurma Açısı		✓
Durdurma Zamanı		✓
Durum Alarmı	✓	✓
Hırsızlık İzleme	✓	
Su Basıncı	✓	
Yöne göre VRI		✓
VRI Tabloları		✓