



# Field Commander®



## Monitore e controle remotamente sua irrigação.

O aplicativo líder do setor Valley, Field Commander® reúne tecnologia patenteada de GPS juntamente com o monitoramento remoto e sistemas de controle de irrigação feitos a partir de smartphones, tablets e computadores conectados à Internet. Instalada em mais pivôs do que todas as unidades de outras marcas combinadas, essa tecnologia fornece dados em tempo real, além de alertas atualizados via e-mail ou mensagem de texto.

### Principais Recursos

- Compatível com pivô central e máquinas lineares
- Gerenciamento de frotas mistas de pivôs hidráulicos e elétricos
- De maneira muito econômica, oferece a funcionalidade de um painel digital, podendo ainda operar com um painel mecânico antigo ou de outra marca
- Monitoramento e alertas de furto de cabo, sem alimentação
- Gerenciamento abrangente e relatórios sobre zonas de irrigação
- Aplicativo AgSense disponível na App Store e Google Play



## Os benefícios do Field Commander incluem:

- Economia de tempo e dinheiro por usar seu smartphone, tablet ou computador como um painel de controle virtual capaz de monitorar e controlar sua irrigação a partir de qualquer lugar do mundo.
- Gerenciamento de frotas mistas de pivôs hidráulicos e elétricos em um único painel virtual quando usado juntamente com o Valley Field Commander para pivôs hidráulicos.
- O aplicativo líder do setor inclui recursos como: Início Rápido, Visualização de Mapa, Editor de Tabela Gráfica, Reinício Automático, Comandos Ativos e Recentes, Relatórios e Gráficos.
- O recurso “Cancelamento Remoto de Velocidade” permite que o temporizador de porcentagem do painel cancele velocidades programadas através da Internet para plantio, pulverização, colheita etc.
- Definição da velocidade da máquina de acordo com: Temporizador de Porcentagem, Ângulo do Pivô, Taxa de Aplicação, Horas por Revolução ou Horas até o Ângulo de Parada.
- Parada em Slot Simples ou Dupla (Ângulos de Parada).
- Reinício Automático por software, sem equipamento de painel.
- Alertas de Zona de Colisão/Sobreposição que ajudam a evitar colisões da máquina.
- Programação de diferentes Comandos de Início e Parada Programados.

Os recursos listados não são compatíveis com todas as configurações de máquina.

Para mais informações, entre em contato com seu revendedor.



Recursos	Monitorar	Controle
Acre por Polegadas Aplicado	✓	
Reinício Automático	✓	✓
Status dos Relés Auxiliares	✓	✓
Tabelas Auxiliares		✓
Resistência da Bateria	✓	
Sinal de Celular	✓	
Tempo de Revoluções Completas	✓	✓
Zona de Falha/Sobreposição	✓	✓
Tempo do Ciclo Atual	✓	
Direção	✓	✓
Canhão Final	✓	✓
Canhão Final 2	✓	✓
Taxas Estimadas	✓	
Localização de GPS	✓	
Relatórios Históricos	✓	
Última Leitura	✓	
Comandos Múltiplos Programados		✓
Comandos Pendentes Programados	✓	
Lig./Desl. Energia	✓	
Lig./Desl. Pivô	✓	
Liga/Desliga da Bomba	✓	✓
Chuva	✓	
Revoluções Restantes	✓	
Cancelamento Remoto de Velocidade	✓	✓
Solicitar Leitura		✓
Tempo de Execução	✓	
Velocidade	✓	✓
Velocidade por Direção		✓
Iniciar		✓
Iniciar na Hora		✓
Parar		✓
Parar no Ângulo		✓
Parar na Hora		✓
Alerta de Status	✓	✓
Monitoramento de Furto	✓	
Pressão de Água	✓	
VRI por Direção		✓
Tabelas VRI		✓