

Incorporado y fácil de usar



Conéctese al manejo total del pivot desde cualquier lugar.

ICON Link es un módulo de gestión a distancia diseñado exclusivamente e incorporado en los paneles inteligentes de Valley, ICON®. Ofrece la administración remota total de las funciones del panel de control y monitoreo de las operaciones del pivot central mediante la aplicación para teléfonos móviles AgSense® o la solución de riego BaseStation3™ de Valley. Con un conjunto de características sólidas, ICON Link procesa comandos a velocidades líderes en la industria. ICON Link es la clave para desplegar todo el potencial de los paneles inteligentes ICON de Valley desde cualquier parte del mundo.



Características clave:

- Monitoreo y control del pivote y panel
- Informes integrales
- Módem de campo intercambiable
- Mensajes de alerta por correo electrónico y mensaje de texto
- BaseStation3 y vínculos API a terceros
- Detección de robo de cable y control de bomba*
- Aplicación AgSense disponible en la App Store y Google Play

*Se requiere suscripción o hardware adicional.



Control y monitoreo completo

- Controle su equipo de riego desde su dispositivo móvil o de escritorio.
- Acceda al estado de su pivot y otras entradas en tiempo real.



Informes integrales

Amplia gama de informes definible por el usuario, que incluyen:

- Tiempo de operación de bomba y salida auxiliar por campo o por ángulo
- Volumen de agua aplicado por campo o por ángulo
- Milímetros por hectárea aplicados por campo o por ángulo



Módem de tarjeta SIM intercambiable

- Las tarjetas secundarias son reemplazables y compatibles con todos los sistemas de teléfonos móviles alrededor del mundo
- Permite el cambio de operadores de telefonía móvil si el módulo se cambia a una ubicación diferente que no está dentro del campo con servicio del operador actual
- Evita que los cambios en la tecnología móvil, los territorios de servicio o las fusiones entre compañías telefónicas hagan que el módulo se convierta en obsoleto



Mensajes de alerta por correo electrónico y mensaje de texto

- Amplio rango de alertas de correo electrónico y mensaje de texto seleccionables por el usuario, que incluyen: inicio, parada, cambio de sentido, atascado, seguridad, presión, con energía/sin energía, agua sí/no, auxiliar activado/desactivado, batería baja/dañada y robo de cable



BaseStation3™

- Monitoreo sin interrupciones y control del pivote y funciones del panel de control con BaseStation3



Vínculos API a terceros

- Vínculos actuales de monitoreo de API para varios usuarios del software Ag, que incluyen: Ag Connections, CropMetrics, DN2K, iCropTrak, MapShots, Servi-Tech, HydroBioARS, AgriTrend, Granular Ag e Irrinet



Detección de robo de cable y control de bomba opcional AgSense®

- Kit contra robo de cable y alertas de robo de cable en proceso durante todo el año
- Módulos auxiliares para el control totalmente automatizado de bombas localizadas remotamente y aplicación de productos químicos

Característica de ICON Link:

	Monitoreo	Control
Con energía/sin energía	✓	✓
Arranque/parada de pivot	✓	✓
Encendido/apagado de la bomba	✓	✓
Arranque a la hora		✓
Parada en ángulo		✓
Parada a la hora		✓
Milímetros por hectárea aplicados	✓	
Lámina aplicada		✓
Estado de relé auxiliar	✓	✓
Tablas de auxiliares		✓
Capacidad de batería	✓	
Señal móvil	✓	
Tiempo de revolución finalizada	✓	
Zona solapada/choque	✓	
Tiempo en ciclo actual	✓	
Dirección	✓	✓
Pistola final	✓	✓
Caudal estimado	✓	
Flujo	✓	
Ubicación GPS	✓	
Informes históricos	✓	
Última medición	✓	
Solicitar medición		✓
Comandos programados pendientes	✓	
Múltiples comandos temporizados		✓
Lluvia	✓	
Revolución restante	✓	
Tiempo de marcha	✓	
Velocidad	✓	✓
Velocidad por dirección		✓
Alerta de estado	✓	
Alerta de atasco	✓	
Fallos del sistema	✓	
Temperatura	✓	
Monitoreo contra el robo de cables*	✓	
VRI por dirección		✓
Tablas de VRI		✓
Presión de agua	✓	