

## Guía de instalación general

### Importante

Tenga un multímetro a mano para comprobar todas las conexiones realizadas.

No coloque un dispositivo debajo de metal o cableado. No coloque el dispositivo debajo del capó.

- Conecte el cable de tierra a una tierra limpia y sólida. Verifique que la conexión sea buena, una mala conexión evitará que el dispositivo funcione correctamente.
- Conecte el cable de alimentación de 12 V a una fuente de alimentación constante de +12 V.
- Si es necesario, conecte el cable de encendido a una fuente de alimentación que tenga una potencia de +12 V cuando el encendido esté encendido y que tenga conexión a tierra cuando el encendido esté apagado.
- El cable de salida se utilizará si está utilizando un relé de desactivación del arrancador u otras aplicaciones personalizadas. Utilice las instrucciones para el relé de arranque o siga las instrucciones proporcionadas para su aplicación.
  - Si está usando un sensor externo (como un relé PTO, sensor de presión u otros dispositivos de entrada) conéctelo de acuerdo con las instrucciones incluidas con el dispositivo usando el cable de entrada.
- Ciertos tipos de sensores especiales (como el sensor de temperatura) usarán un cable diferente y tendrán sus propias instrucciones.
- Una vez que haya conectado todo, asegúrese de que las luces verde y naranja del dispositivo estén fijas. Inicie sesión en su cuenta y pruebe el dispositivo ubicándolo antes de cerrar todo.
- Si tiene alguna pregunta o problema, llámenos al 949-705-6946 (disponible las 24 horas, los 7 días de la semana)

## Wire Color Guide

tierra negra

rojo 12v de potencia

encendido blanco

entrada azul

salida verde

**Global  
Fox  
Devices**

tierra negra

rojo 12v de potencia

encendido azul

entrada blanca

salida naranja

**Fox  
643**