

# 12/24 Voltios DC Control de Velocidad

## Funciones:

- Precisión Farming - control de motor
- Controla la velocidad del motor de cualquier bomba de 12/24 voltios DC para variar la salida.
- Proporciona una precisión sobre una amplia gama de la RPM.
- Ideal para aplicaciones de fertilizante de arranque bajo volumen con taladros y plantadoras.
- Pulverizadores usando bombas de diafragma también se benefician de estos controles.

## Característica:

- Control de velocidad manual de reóstato para bombas de DC
- Protección contra inversión de polaridad
- Interruptor de circuito integrado
- Interruptor de control con indicador LED de encendido/apagado
- Disponible con o sin medidor integrado, de acero inoxidable
- Se monta en la cabina del tractor para facilitar el acceso
- 25/35 amp modelos tienen capacidad para apagar automáticamente cuando se sube o baja la bomba (cuando se utiliza con el sensor que se vende por separado).
- Caja metálica con bridas de montaje

### Número de pieza

**KEX15NG**

**KEX15G**

**KEX30NG**

**KEX30G**

**KEX30DD**

### Motor descripción

15 AMP sin manometro

15 AMP con manometro, acero inoxidable con amoniaco

30 AMP sin manometro

30 AMP con manometro, acero inoxidable con amoniaco

30 AMP con manometro digital



NOTE: agrega "-24" al final de los números de modelo para indicar 24 VDC



Reloj medir mostrar con 25' transductor

### Beneficios de Digital Display modelos:

- No presurizados fertilizantes o productos químicos en la cabina del tractor.
- Iluminado, fácil de leer pantalla digital
- Sensor de control remoto, con conexión y 8M' arnés de cableado incluido (5M' extensión arnés disponible)

**Koehler Electronics, LLC**

1-800-638-1727 [www.KoehlerElectronics.com](http://www.KoehlerElectronics.com)

Dando soluciones para control de su motores