

## CONTROLADOR PA-10670



[vc\_row][vc\_column][vc\_column\_text]**Específicamente para**

- **WSP-SS-120 SS-Monzón**

Con este controlador, el usuario puede controlar con precisión la descarga de agua con solo girar una perilla. Este controlador se utiliza para monitorear y regular el muestreo de flujo bajo tan bajo como 40 ml / min. Simplemente conecte el amplificador a una batería de ciclo profundo de 12 voltios y conecte la bomba al amplificador.

### Características

- \*Diseñado con protección de polaridad inversa
- \*Protección avanzada contra sobrecarga térmica
- \*Caja resistente de acero resistente a la intemperie
- \*LCD fácil de leer para un control preciso
- \*Desconexión de bajo voltaje (LVD) a 10.75 voltios (apaga el controlador o permite que la bomba pulse)
- \*Cable de 7 pies a las abrazaderas de la batería y cable de 8 pies al conector de la bomba
- \*La tecnología de aumento de voltaje constante (CVBT) permite que el voltaje correcto llegue a los motores de la bomba
- \*Fusible de "seguridad" de 50 AMP para proteger la electrónica y el usuario
- \*6 meses de garantía de piezas y mano de obra
- \*Dial de control "Rampa"
- \*Mango de acero para mayor comodidad y control.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Controles de acero Inoxidable](#) |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO