

CONTROLADOR PA-10675



[vc_row][vc_column][vc_column_text]

Específicamente para

- WSP-SS-150 SS-Hurricane

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. [vc_column_text][vc_column][vc_row]

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

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO