



Identificación del producto

068130 Placa de control Glassy blanca.

069857 Placa de control Glassy negra.

Definición y uso

- Placa de control de cerámica con activación por sensores capacitivos. Resulta ideal para proyectos de rehabilitación y para espacios públicos gracias a su sistema de activación NO TOUCH.

Funcionamiento

Cuando el sistema se enciende recibe energía de la batería de arranque de la placa de control. Si la batería del generador hidráulico dispone de suficiente voltaje, al cabo de 1,5 minutos el generador hidráulico enciende el sistema automáticamente. En función de la frecuencia de uso del sistema, adquiere diferentes configuraciones:

- «**Uso Reducido**» (< 5 descargas completas/día)
 - Cuando el generador hidráulico no disponga de energía suficiente (a causa del sistema de energía en reposo), el sistema cambiará a la batería de arranque, y utilizará su energía en las siguientes descargas hasta que la energía generada por el generador hidráulico sea suficiente (porque el agua pasa por el interior) para volver a cambiar a la batería del generador hidráulico. El sistema se mantendrá en este ciclo hasta que la batería de arranque o la del generador hidráulico no dispongan de suficiente voltaje para alimentar al sistema. En este caso, la válvula de descarga se activará para poder cargar la batería del generador hidráulico. Esta situación puede identificarse fácilmente, ya que cada 16 segundos el LED parpadeará para informar de que la batería está descargada.
- «**Uso Regular**» (> 4 descargas totales / día)
 - Un uso regular tiene exactamente el mismo funcionamiento que un uso reducido, a excepción de que si el uso es superior a 4 descargas totales al día, la energía generada por el generador hidráulico siempre será superior a la energía consumida

Sensor

- Temperatura de funcionamiento 0-70 °C.
- Grado de aislamiento del sensor: IP67.
- Batería de arranque: Litio-cloruro de tionilo 3,6 V, 6,5 Ah.
- Conectores electrónicos anti error y resistente al agua: IP66.
- Capacidad de detección – Hasta 25 mm.

Características técnicas

- Descarga dual que permite el ahorro de agua.
- Activación a través de sensores capacitivos con señales LED.
- Sistema de apertura Gull-Wing que impide daños en la placa de control durante la instalación y el mantenimiento.

Cisternas compatibles

- Hidroboost OLI74 Plus.

Accesorios

- Dos tornillos de fijación.

Garantía

- Garantía de 2 (dos) años, de acuerdo con las condiciones generales, a partir de la fecha de compra del producto.
- La garantía solo será válida si se instala correctamente.

Observaciones

- Disponemos de productos similares. Para más información, consulte nuestro catálogo de sistemas de instalación sanitaria o nuestra página web: www.oli-world.es