

Contador SEBA Z6



categoría: Medición de caudal - Dispositivos de funcionamiento

- ▣ contador robusto y compacto para la detección de impulsos de molinete
- ▣ demora y/o código de tiempo de pulso (opcional)
- ▣ Indicación del caudal (opcional)
- ▣ Pantalla LCD de 5 dígitos.
- ▣ control automático de la batería

APLICACIÓN:

- ▣ Contador para la barra de molinete SEBA M1 y F1 así como el molinete Ott (tipo C2, C31)
- ▣ Conectividad al **torno SEBA modelo SEWII** y al torno doble SEBA SDW-ES y a tornos mecánicos y eléctricos OTT

BENEFICIOS:

Pequeño, práctico, inteligente:

En la medición del molinete es importante que cada cuente. Por consiguiente Contador SEBA Z6, compacto y totalmente electrónico, está equipado con una pantalla LCD de 5 dígitos fácil de leer, con teclado grande y una correa de transporte. Una batería de bloque interna de 9V asegura una larga vida útil. Además, existe la posibilidad de dotar a la Z6 con un bloque de batería y recargarla sobre la marcha con un cargador de coche.

Versátil:

En la versión básica Z6, los pulsos de los molinetes se detectan y se añaden sobre los

tiempos preajustables libremente. Además, opcionalmente, con el Z6-I el número de impulsos deseado se define utilizando el teclado en lugar del tiempo de retardo. El Z6-V es especialmente cómodo y ofrece al usuario la posibilidad de visualizar el caudal directamente. Estos pueden almacenar hasta 20 ecuaciones de calibración del molinete en la tarjeta de contador y pre-seleccionarlas para la medición.

Por último, pero no menos importante:

Todos los ajustes del usuario pueden ser convenientemente preparados y almacenados en el propio dispositivo o con un PC / ordenador portátil a través de la interfaz RS232.

