

Hybrid-I características técnicas:

Compatible 100% con las maquinas más populares del mercado.

Conexiones estándar de 4 y 13 polos para alimentación y conexión a la cuba, otras bajo pedido

Longitud del cable de la cuba 3,5m.

Longitud del cable de alimentación 2m.

Sistema para 2 electro válvulas de 12 VCC. 27W máx. y dos detectores de ultrasonidos de 24VCC 200mA. máx.

Entrada para sensor de caudal entre 1 y 999 pulsos/litro, onda senoidal o cuadrada desde 85mV. con supresor de ruidos.

Funciones: (Versión 01.5).

Modos de trabajo. 2, Automático y manual (En Automático se puede poner un lado en manual).

Visionado de datos mientras se trabaja pulsando una sola tecla.

Fácil función de reposicionador de contadores.

Contador de litros en cuba. Desde 9999litros a -999 litros.

Contador de litros por planta. Desde 00.0 a 99,9 litros. (modo automático).

Contador de plantas. De 0 a 9999 plantas. (modo automático).

Contador de zonas. De 0 a 9999 zonas (modo manual).

Contador de litros por zona. desde 00,0 a 99,9litros (modo manual).

Visor retro-iluminado con monitorización de todas las funciones e **indicadores led** de funcionamiento para: Marcha. Alarma. Detección e indicadores de Válvula izquierda, Válvula derecha e Izq+Der. Y su estado (manual o automático).

Programación de rótulo de presentación. 2 líneas de 16 caracteres (2x16).

Retardos de señal de sonar. 2 de entrada y 2 de salida. (programables entre 00,0seg. Y 99,9 seg).

Protecciones:

Caja ABS negra de 4mm de pared, con racores anti-tirones y sujeción con soporte metálico para atornillar en base o techo (opcional magnético para la misma base).

Teclado y visor con transparencia reforzada.

Protección contra inversión de polaridad. SI .

Protección contra cortocircuito directo electroválvulas. SI, por tiempo indefinido, individual y con indicación luminosa y texto en pantalla.

Protección contra cortocircuito directo sonares. SI, por tiempo indefinido, individual y con indicación luminosa y con texto en pantalla.

Indicación de sobre tensión por rotura de batería. SI, Con indicación luminosa y en pantalla.

Indicación de batería baja. SI, por indicación luminosa y texto en pantalla.

Indicación de batería mala. SI, por indicación luminosa y texto en pantalla, siempre que sea capaz de encender la pantalla (unos 8,5V).

Novedoso sistema AUTO-OFF para evitar daños en la batería o en los solenoides.

Distribuidor de zona