



## Unidad de control

La Unidad de Control es el jefe del sistema AquaScan.

Hay 4 canales de entrada, por lo que puede conectarse a 4 contadores CSE, 4 CSW o 2 CSF. También está equipado con un puerto COM y un puerto de alarma, ambos multifuncionales. El puerto COM se puede utilizar, por ejemplo, para conectarse a un ordenador o para funciones avanzadas de E/S digital. El puerto de alarma puede conectarse a una sirena externa o enviar señales de pulso y conectarse a un PLC para controlar las bombas.

La sirena incorporada notificará al operador de cualquier cambio o error durante el conteo. Un chip de memoria almacenará información de las últimas 16 operaciones de conteo.

Funciona de 100 VAC a 240 VAC y tiene protección contra sobretensiones y picos de tensión.

Si se pierde la energía, la memoria recordará el último número contado antes del apagón.

Una combinación de pie de apoyo y asa oscilante facilita la colocación o el transporte de la unidad. La unidad de control también se puede equipar con un marco de montaje que permite su montaje en panel. La pantalla retroiluminada es fácil de leer, incluso a la luz del sol.

Todo el sistema AquaScan es fácil de iniciar y de usar. Después de conectar un contador a cada canal, simplemente presione el botón de encendido/apagado en el frente y la unidad de control tendrá el sistema funcionando en segundos. Entonces solo es cuestión de introducir un aprox. peso promedio y el sistema está listo para contar.

La unidad de control también se puede equipar con un marco de montaje que permite su montaje en panel.

## AquaScan Control Unit

## KE-TYPE

<b>Material</b>	Powder painted aluminum
<b>Weight</b>	4,5kg
<b>Dimensions</b>	118 x 270 x 275mm
<b>Mounting</b>	Support foot/swing handle
<b>Capacity</b>	4 In-/Output channels
<b>Power Consumption</b>	10-20W
<b>Power Supply</b>	100-240VAC, 50/60Hz
<b>*PC connection</b>	Fully operational from AquaScan Win PC software
<b>Functions</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power interrupt memory</li> <li>• Internal siren</li> <li>• Earth fault protection</li> </ul>
<b>Features available</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• External display output ready</li> <li>• Programmable alarms</li> <li>• Pulse-signal output</li> <li>• Digital input/output</li> </ul>



\*Require AquaScan Win license (optional)