



Ultra 4

El Ultra 4 es un controlador avanzado totalmente funcional para el control del nivel, el caudal, el volumen y la bomba. Con certificación MCERTS Clase 1, ofrece medición de caudal en canal abierto para desbordamientos de aguas pluviales y monitorización de duración de eventos.

La pantalla multifuncional ofrece la posibilidad de ver gráficos de tendencias en pantalla y echar un vistazo a cómo han cambiado los niveles a lo largo del tiempo. Cuando se combina con el dB3 con doble protección solar, el Ultra 4 consigue la certificación MCERTS Clase 1, con una precisión combinada del 0,036%, lo que significa que el sistema ha sido sometido a rigurosas pruebas y ha alcanzado un alto nivel en todas ellas. Esto significa que los procesos de aguas residuales de todo el mundo pueden lograr un estándar común en sus aplicaciones de flujo, proporcionando datos en tiempo real sobre el flujo en los tanques de tormenta, el flujo afluente y la supervisión de la duración de los eventos.

Además de las características de flujo de canal abierto del Ultra 4, la unidad ofrece un sofisticado control de nivel, incluye cálculos de volumen integrados basados en formas de tanques estándar y funciones avanzadas de control de bombas.

La unidad puede montarse en la pared o en la fachada, incluye opciones de comunicación digital Profibus y la comodidad de la tarjeta Micro SD incorporada permite un registro de datos ampliado.

Ver mayor especificación del producto y modelo, en hoja de datos del fabricante Pulsar, en link siguiente:

<https://exproin.cl/wp-content/uploads/2023/03/Ultra-4-Brochure.pdf>