

Sistema digital de medición y regulación del pH, para piscinas privadas, públicas y comunitarias.

- › Menú de programación simple e intuitivo (protegido por contraseña)
- › Limitador electrónico de inyección para evitar sobredosificación
- › Sistema de ENCODER con interface fácil de utilizar
- › Calibración automática con 2 soluciones tampón o DPD
- › Gran amplitud de medida del pH (0-13.8)
- › Escala de pH altamente precisa +/- 0.01
- › Dosificación proporcional (ácido o base)
- › Electrodo de pH de larga duración
- › Sonda de nivel de tanque de pH (opcional)

| Características |

Alimentación: 220/240Vac 50/60Hz
Bomba de pH: Peristáltica
Caudal de dosificación: 1,5 l/h
Presión máxima de inyección: 2,5 Bar
Temperatura del agua: de 12°C a 40°C
Temperatura ambiente: Probado a 50°
Soluciones tampón: 4 y 7
Garantía: 2 años



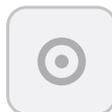
L 140mm X A 180mm X P 65mm



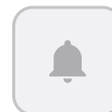
Rango de pH



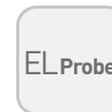
Precisión de pH



Encoder



Alarma



Electrodo de pH de larga duración



Garantía

Accesorios



OPCIONAL

SANUS MODELOS

CÓDIGO 100001765	MODELO SANUS COMPACT	CAUDAL DE PRESIÓN l/h - Bar 1.5-2.5
CÓDIGO 100002273	DESCRIPCIÓN Boya tanque de pH con tubo de aspiración	