

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 sobre-dosificación
- > Sistema de ENCODER con interface fácil de utilizar
- > Calibración automática con 2 soluciones patrón o DPD
- > Gran amplitud de medida del pH (0-13.8)
- > Escala de pH altamente precisa +/- 0.01
- > Dosificación proporcional (ácido o base)
- > Eléctrodos de pH de larga duración

| 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 patrón:** 4 y 7  
**Garantía:** 2 años



L 142mm X A 190mm X P 70mm



Rango de pH



Precisión de pH



Encoder



Alarma



Vida de la Célula Prolongada



Garantía

### Accesorios



### SANUS MODELOS

<b>CÓDIGO</b> 100001765	<b>MODELO</b> SANUS COMPACT	<b>CAUDAL DE PRESIÓN l/h - Bar</b> 1.5-2.5
<b>CÓDIGO</b> 100002273	<b>DESCRIPCIÓN</b> Boia Tanque pH com Tubo de Aspiração	