

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
- > Cana de sucção com sonda de nível (opcional)
- > Calibración automática con 2 soluciones patrón o DPD
- > Gran amplitud de medida del ph (0 – 13.8)
- > Escala de ph altamente precisa +0.1
- > Dosificación proporcional (ácido o base)
- > Eléctrodos de PH de larga duración
- > Montaje sin tornillos
- > Soluciones patrón incluidas

| Características |

Alimentación: 220/240Vac 50/60Hz
Bomba de pH: peristáltica
Caudal de dosificación: 0 - 4.5 l/h
Presión máxima de inyección: 1Bar
Temperatura del agua: de 12°C a 40°C
Temperatura ambiente: probado a 50°C
Soluciones patrón: 4 e 7
Garantía: 2 años



L165mm X A145mm X P85mm

00 ↔ 13.8	± 0,01			ELProbe	2 AÑOS
Rango de pH	Precisión de pH	Encoder	Alarma	Vida de la Célula Prolongada	Garantía

Accesorios



SANUS MODELOS

CÓDIGO 100000722 ^A	MODELO SANUS	CAUDAL DE PRESIÓN l/h - Bar 4.5-2
CÓDIGO 100000723 ^A	MODELO SANUS PLUS	CAUDAL DE PRESIÓN l/h - Bar 6-7
CÓDIGO 100000991 ^A	DESCRIPCIÓN Boia Tanque pH com Tubo de Aspiração	