

Sistema digital de medição e regulação do pH, para piscinas privadas, públicas e comerciais.

- > Menu de programação simples e intuitivo (protegido por password)
- > Limitador electrónico de injeção para evitar sobredosagem
- > Sistema ENCODER com interface amigo do utilizador
- > Cana de sucção com sonda de nível (opcional)
- > Calibração automática com 2 padrões ou DPD
- > Grande amplitude de medição do pH (0-13.8)
- > Escala de pH altamente precisa ± 0.1
- > Injeção progressiva (ácido ou base)
- > Eléctrodos de pH de longa duração
- > Tomada em carga sem parafusos
- > Soluções padrão incluídas

| Características |

Alimentação: 220/240Vac 50/60Hz
Bomba de pH: peristáltica
Caudal de injeção: 0 - 4.5 l/h
Pressão de injeção: 1Bar
Temperatura da água: de 12°C a 40°C
Temperatura ambiente: testado a 50°C
Padrões: 4 e 7
Garantia: 2 anos



L165mm X A145mm X P85mm



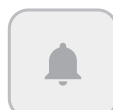
Escala de pH



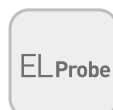
Precisão do pH



Botão Rotativo



Alarme

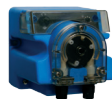


Vida da Célula Prolongada



Garantia

Acessórios



SANUS MODELOS

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