

Système de mesure et de régulation numérique du pH pour les piscines privées, publiques et collectivités.

- > Menu de programmation simple et intuitif (avec mot de passe)
- > Système ENCODER avec interface conviviale et simple
- > Alarme électronique de temporisation pour éviter un surdosage de pH
- > Tube d'aspiration avec sonde de niveau de pH (en option)
- > Calibrage automatique avec 2 solutions: tampons ou DPD
- > Plage de mesure du pH très large (0 à 13,8)
- > Grande précision de l'échelle de pH $\pm 0,01$
- > Injection progressive du pH
- > Colliers de serrage sans vis fournis
- > Longue durée de vie de l'électrode de pH
- > Tampons inclus

| Caractéristiques |

Alimentation: 220/240Vac 50/60Hz
Pompe de pH: péristaltique
Débit d'injection: 1,5 l/h
Pression d'injection: 2,5 Bar
Plage de température de l'eau: 12°C-40°C
Température ambiante: testée à 50°C
Tampons: 4 & 7
Garantie: 2 ans



L155mm X H94mm X P80mm

00 ↔ 13.8	± 0,01			ELProbe	2 ANS
Échelle pH	Précision pH	Encodeur	Alarme	Vie de sonde Prolongée	Garantie

Accessoires



SANUS Compact

CODE 100000765 ^A	MODÈLE SANUS Compact	FLUX DE PRESSION l/h - Bar 1.5-2.5
CODE 100000991 ^A	DESCRIPTION Réservoir pH Boia avec tube d'aspiration	