



SALZCHLORIERUNG IN IHREM POOL



INNOWATER pH RX

Autonomer pH- und Redox-Regler

- ✓ Integrierte Dosierungspumpe.
- ✓ Austauschbarer transparenter peristaltischer Kopf ohne Schrauben
- ✓ Motor mit variabler Drehzahl.
- ✓ Kontinuierliche und proportionale Dosierung.
- ✓ LCD-Display mit bedienerfreundlichem Menüsystem und einfacher Kalibrierung.
- ✓ Programmierbarer Dosierungsalarm und Verzögerung nach dem Start.
- ✓ Steuerausgang über potenzialfreien Kontakt.
- ✓ Programmierbarer Ausgang: EIN/AUS-Signal oder proportionaler Arbeitszyklus (PWM).
- ✓ Drahtlose Steuerausgänge für Innowater-Anlagen (optional).
- ✓ Modbus-Kommunikation (optional).
- ✓ Lieferumfang :
- ✓ Steuertafel mit integrierter peristaltischer Pumpe.
- ✓ pH-Sensor.
- ✓ Redox-Sensor.
- ✓ Säureansaugschlauch.
- ✓ Säureeinleitungsschlauch.
- ✓ Filter Absauggewicht.
- ✓ Einleitungsanschluss.
- ✓ Sondenhalter (2).
- ✓ Manschetten (3) für 50-mm-Schläuche.
- ✓ Kalibrierlösungen pH4 und pH7.
- ✓ Redox-Kalibrierlösung.

TECHNISCHE DATEN

pH skala	0 - 14
Auflösung der pH-Skala	0.01
pH Kalibrierung	Zwei werte pH 4 y pH 7
Pumpenregelung	Variable Drehzahl
Maximale durchflussmenge	1,5 l/h a 1,5 bar
Maximale ansaughöhe(m)	1,5
Peristaltischer schlauch	Santoprene ®
Ansaugschlauch (mm)	PVC cristal 4 x 6
Einleitungsschlauch (mm)	PP 4 x 6
Redox skala (mV)	0 a 1.000
Auflösung redox skala (mV)	1
Redox kalibrierung	1 wert
Sondenanschluss	BNC
Versorgungsspannung	100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz
Stromverbrauch(W)	20
Gewicht (g)	300
Abmessungen (mm)	220 x 130 x 85