




Wartungs- und Gefahrenhinweise

- Vor dem Öffnen von elektrischen Anlageteilen zwingend Anschlussstecker aus der Steckdose ziehen
- Vernebelungsanlage darf nur mit FI Schutzschalter betrieben werden
- Vor der Inbetriebnahme ist die Bedienungsanleitung durchzulesen
- Eine fachgerechte Installation, richtige Handhabung sowie sorgfältige Pflege sind die Voraussetzung für eine einwandfreie Funktion
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden und Folgeschäden, die durch fehlerhafte Installation, fehlerhafte Bedienung, unsachgemässe Behandlung, mangelnde Pflege und Wartung oder falsche Eingaben entstanden sind

Technische Daten

Betriebsspannung	230V AC / 50 Hz			
Gehäuseabmessung	120x122x55mm / IP 65			
Anschluss	Industrie-Steckverbinder			
Umgebungstemperatur	0°C – 55°C bei 75% relativer Luftfeuchtigkeit			
Relaiskontakte: Pumpe Hochdruck / Wasserventil Magnetventil Dosierpumpe	Relais K1		Potentialfreier Schliesser	230V
	Relais K2		Potentialfreier Schliesser	230V
	Relais K3		Potentialfreier Wechsler	230V
Anzeige	13mm LED-Display, 4 –stellig			
Anzeigebereich	Temperatur / Zeit			
Messbereich KTY 81-210	0°C bis 70°C			
Regelverhalten	Zweipunktregler			
Hysterese	0.1 bis 99.9 K			
Betriebsart	Heizen / Kühlen umschaltbar			

Das Schema die Elektroanschlüsse finden Sie auf der Rückseite der Steuerung.

Serviceparameter






















ab Version u0:24

Parameter	Beschreibung	Funktion	Standardwert
Service d65	Relais 1 Magnetventil/HD Pumpe	0 = aus / 1 = ein	0
Service d66	Relais 2 Entlastung Hochdruck	0 = aus / 1 = ein	0
Service d67	Relais 3 Dosierpumpe	0 = aus / 1 = ein	0

In den Parametern können die Geräte getestet werden, und dient zugleich zur Entlüftung der Dosierpumpe.

Beschreibung der Tasten und Grundeinstellungen



Symbol auf Steuerung	Steuerung aus	Steuerung ein	Setup Modus
	-	Anzeige der eingestellten Soll-Temperatur	In der Kombination von der  oder  den Wert nach unten oder nach oben verändern
	-	Steuerung auf Stand-By-Betrieb	-
	Steuerung auf Betrieb stellen	-	-
	Programmwechsel zwischen  ,  , oder  (Taste 2 Sek. betätigen)	Programmwechsel zwischen  ,  , oder  (Taste 2 Sek. betätigen)	Navigieren und Einstellen der verschiedenen Parameter
	Taste 5 Sek. betätigen, danach blinken die Stunden, mit  oder  justieren, mit  bestätigen, danach die Minuten justieren, (gleich wie Stunden), mit  bestätigen, die Steuerung befindet sich wieder im normalen Modus.	Taste 5 Sek. betätigen, danach blinken die Stunden, mit  oder  justieren, mit  bestätigen, danach die Minuten justieren, (gleich wie Stunden), mit  bestätigen, die Steuerung befindet sich wieder im normalen Modus.	Navigieren und Einstellen der verschiedenen Parameter

Servicestelle: