













Bedienungsanleitung RCL300A

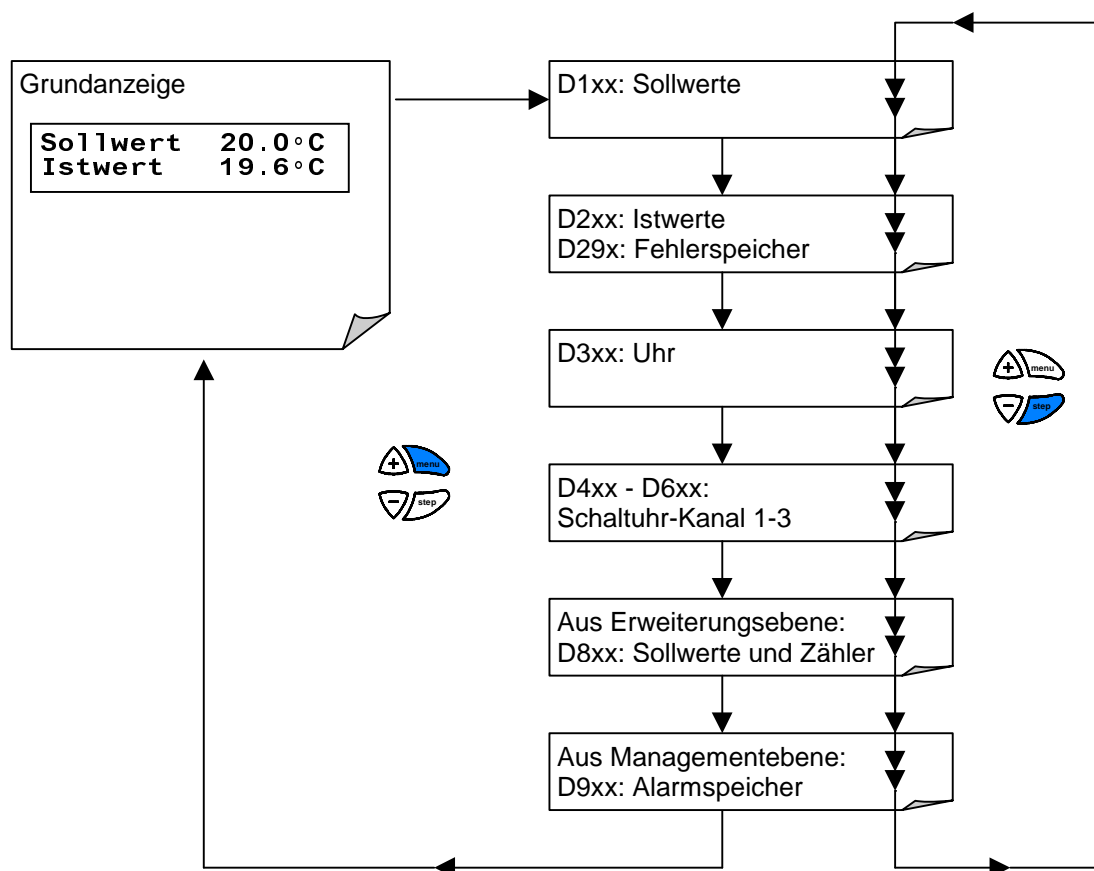
Grundfunktion der 4 Tasten:

Wert erhöhen, einschalten		Blocksprünge (100-er) vorwärts (innerhalb einer Ebene)
Wert verkleinern, ausschalten		Parameternummer aufwärts (innerhalb einer Ebene)



Tastenkombinationen:

 	Einstieg mit Passwordeingabe von der Displayebene in die Applikations-, Konfigurations-, Erweiterungs- oder Managementebenen	 	Aus allen Ebenen direkt zurück auf die Grundanzeige
 	Blockweise vorwärts (10-er Sprünge, innerhalb einer Ebene)	 	Blockweise rückwärts (10-er Sprünge innerhalb einer Ebene)
 	Zähler zurücksetzen		

Bedienkonzept:



Bedienung in der Displayebene:

Blinkende Werte können mit den Tasten  und  geändert werden.

Bedienung:

Grundanzeige

Sollwert 20.0°C
Istwert 19.6°C
ZUL-Ist 16.2°C

10:51 20.03.2002
Mi K1↑

RCL324A0xx V1.00
Option:Ungenutzt

Applikation
202:Kask. H-K

Language/Sprache
Deutsch



Sollwerte ändern

D111:Sollwert 1
20.0°C
14.0°C



Istwerte lesen

D203:Eingang E3
19.7°C
100.0%x0.1V
R5↑ R6↓

Fehlerspeicher

D292:E4 Bruch
08:32 13.04.2002
07:28 11.04.2002



Uhreinstellungen

D300:Uhrzeit
15:27

D301:Tag.Monat
Di 19.03

D302:Jahr
2002

D303:Sommerzeit
5.03:Woche.Monat

D304:Winterzeit
5.10:Woche.Monat



Schaltprogramme Uhren-Kanal 1-3

D400:Uhr Kanal 1
1:Tag 2SP

1 = Tagesschaltuhr mit 2 SP
2 = Tagesschaltuhr mit 6 SP
3 = Wochenschaltuhr mit 2 SP
4 = Wochenschaltuhr mit 6 SP

Uhr Kanal 1 laden?
menu=ausführen

D400:Uhr Kanal 1
1:Tag 2SP

D401:Uhr K1 Mode
1:Auto

1 = Auto
2 = ↓ Aus
3 = ↑ Ein

D411:Uhr K1 ↑
06:00
22:00

D5xx:Uhr Kanal 2
D6xx:Uhr Kanal 3



Aus Erweiterungsebene:

Sollwerte 1...9

D801:Sollwert 1
21.0°C
16.0°C

Zähler 1...9

D811:Zähler 1
60.00h
137.00h



Aus Managementebene:

Alarmspeicher

D900:Alarm A1
09:24 10.04.2002
10:43 12.04.2002
15:46 13.04.2002

