

## Beschrijving thermostaat KIOUR REF-DF-LC voor koelapparatuur

1) Druk op [set] + [▼] + [▲] om in het menu voor de parameter instellingen te komen.


De eerste parameter (SP) verschijnt in het display

Doorloop het parameter menu met de pijltoetsen [▼] of [▲].

2) Druk op de [set] toets om de ingestelde waarde in het display te tonen en wijzig eventueel de ingestelde waarde door middel van de pijltoetsen

Bevestig de nieuw ingestelde waarde door op [↵] te drukken

3) Verlaat het menu voor de parameter instellingen door op [↵] te drukken.

- 4) Aan/uit schakelaar : Druk op  (om uit te schakelen 3 seconden vasthouden)  
 Reset [▼] : Indrukken bij een alarmsituatie om de standaard functies te herstellen  
 dF [set] : 4 seconden indrukken om een handmatige ontdooicyclus te starten

### Alarm signaleringen

- ALo : Lage temperatuur alarm  
 Ahi : Hoge temperatuur alarm  
 LF1 : Ruimte sensor fout  
 Er : Geheugen fout. Ga verder als volgt:

- 1) druk op [↵] en [▲].
- 2) Set de parameters als omschreven in deze handleiding

	Code	Omschrijving	Minimum - maximum instelling	Fabrieksinstelling
1	SP	Temperatuur instelling	LSP ... HSP	0
2	SL	Minimum temperatuur instelling	-50...100°C	-2
3	Sh	Maximum temperatuur instelling	-50...100°C	8
4	Di	Thermostaat differentie	1...8°C	3
5	Cr	Compressor stilstand tijd	0...4 min.	2
6	CF	Compressor sturing bij sensor fout	0=40%:3 min aan & 4 min uit 1=100% compressor aan	0
7	dF	Ontdooi cyclus tijd	0...100 uur	4
8	dt	Ontdooitijd	1...90 min	18
9	dL	Maximale ontdooitemperatuur	1...20°C	10
10	do	Ontdooiwijze	electr. / compressor uit	0
11	dr	Nadruiptijd	0...10 min.	0
12	Td	Ontdooiing in display	0...99 min	20
13	AJ	Voeler T1 offset	-9...10°	
14	Td	Display vertraging	0...20°C	0

