

FRONT PANEL FUNKTIONER FOR "EVK 211 P7" STYRING

TILSLUTNING

- 1.1 Spænding 230Vac tilsluttes i indgang 1 - 2
- 1.2 Kompressor tilsluttes i indgang 3 - 4 - 5
- 1.3 Temperaturføler PTC tilsluttes i indgang 10 - 11

DISPLAY

- 2.1 Når instrumentet er tilsluttet, vil det under normal drift vise den aktuelle føler temperatur

DEFROST

- 3.1 Manuel aktivering - Knappen  skal aktiveres i 5 sekunder




LÅSE TASTATUR

- 4.1 Tryk på SET og  knappen i 5 sekunder og displayet viser "Loc"






LÅSE TASTATUR OP

- 4.1 Tryk på SET og  knappen i 5 sekunder og displayet viser "UnL"

SETPOINT - INDSTILLING

- 4.1 Tryk på **SET** knappen og LED  vil begynde at blinke (Displayet viser +4°C)
- 4.2 Tryk på  knappen for at indstille arbejds temperatur i + område
- Tryk på  knappen for at indstille arbejds temperatur i - område
- Tryk på **SET** knappen igen for at gemme den ønskede temperatur

KONFIGURATIONS - INDSTILLING

- 5.1 Tryk på  og  knapperne i 5 sekunder og displayet vil vise **PA**
 - 5.2 Tryk på **SET** knappen
 - 5.2 Tryk på  indtil der står **-19** i displayet
 - 5.3 Tryk på **SET** knappen
 - 5.4 Tryk på  og  knapperne i 5 sekunder og displayet vil vise **SP**
 - 5.5 Herefter kan der vælges konfigurations parametre ved at trykke op eller ned i menuen
- Husk altid at trykke på **SET** knappen efter indstilling af det ønskede parameter

AFSLUTNING - KONFIGURATIONS INDSTILLING

- 6.1 Tryk på  og  knapperne i 5 sekunder indtil føler temperatur vises i display

FPARAMETER LISTE FOR "EVK 211 P7" STYRING

PARA.	MIN	MAX	SETPOINT	BESKRIVELSE
P0			0	PTC føler
P1			1 = YES	Decimal i display
P2			0 = °C	Celcius
R0	0.1	15.0	2.0	Setpoint hysteres
R1	-99.0		-5.0	Minimum Setpoint
R2		+50.0	+30	Maximum Setpoint
C0		240 min.	0	Kompressor forsinkelse i minutter
C2		240 min.	3	Tid kompressor er afbrudt - Minimum
D0		99 timer	8	Interval mellem automatisk defrost
D3		99 min.	30	Defrost aktiv
D4		1	0	Defrost når instrument startes
D5		99 min.	0	Defrost forsinkelse når instrumentet tændes
D6		1	1	1 = Temp. fryses i display under afrimning