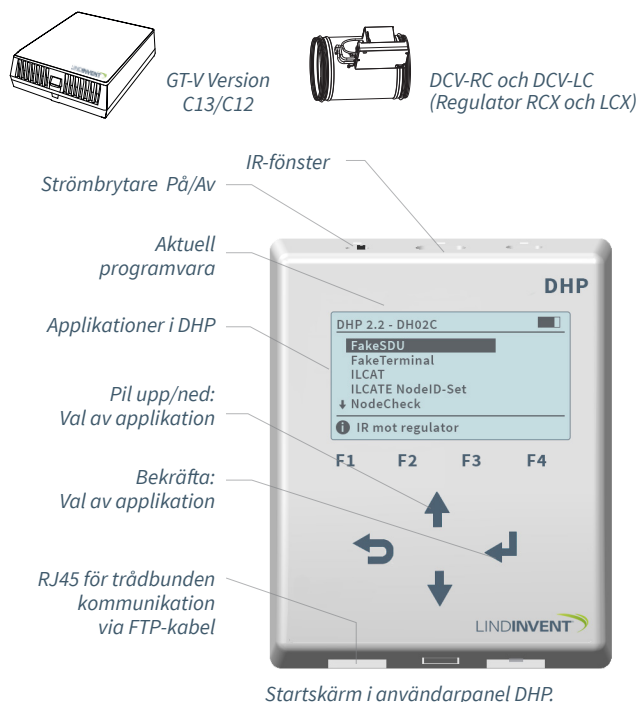


MANUELLA INSTÄLLNINGAR FÖR MÄTVÄRDEN FRÅN GT-V

- Här redovisas nödvändiga inställningar av AIN-funktioner på ansluten styrenhet med parameterinställningar.
 - LCX och RCX (Kanalmonterade regulatorer för Lab- respektive rumsklimat)
 - LCR och RCC (Äldre motsvarigheter till LCX och RCX)
- Mobilapplikation LINDINSIDE används för inloggning på RCXb och LCXb. För vägledning se driftsättningsanvisningen för respektive styrenhet.
- Handenhet DHP används för inloggning på:
 - LCX och RCX (Trådlöst eller Trådbundet)
 - LCR och RCC (Trådlöst eller Trådbundet)
- Inställningar kan även göras på alla enheter via överordnat nätverk. Se kommunikationsverktyget LINDINSPECT®.



1. INSTÄLLNINGAR AIN: LCX OCH RCX

Inloggning på LCX och RCX:

- Trådlöst via DHP: Välj applikation FakeSDU.
- Trådbundet via DHP och FTP-kabel: Välj applikation Serial SDU.
- Inloggning på RCXb och LCXb: Enbart via LINDINSIDE

Efter inloggning: Gå till menyval "Inställningar".

In/Ut-signaler	Funktion/Värde
AIN3	
Funktion (Not 1)	Rumstemp
Param. 1	12
Param. 2	43

LCX och RCX

Not 1 Val av funktion från en fördefinierad lista.
AIN: <Inaktiv>; <Spjäll>; <Rumstemp>; <Tilluftstemp>; <CO2-givare>...

2. INSTÄLLNINGAR AIN LCR OCH RCC

- Inloggning enbart trådbundet via DHP med FTP-babel och efter programval SDU.

Efter inloggning: Gå till menyval "Inställningar".

In/Ut-signaler	Funktion/Värde
AIN3	
Funktion (Not 1)	Rumstemp
Param. 1	12
Param. 2	43

LCXR och RCC

Not 1 Val av funktion från en fördefinierad lista.
AIN: <Inaktiv>; <Väggratt>; <Temp. rum>; <Temp.tilluft>; <CO2-givare>...

3. ÖVRIGA STYRENHETER FÖR RUMSKLIMAT

Stryrenheter som inte redovisas ovan har som regel annan utrustning för rumstemperaturmätning.

SE ANDRA SIDAN FÖR
INSTALLATIONSANVISNING!