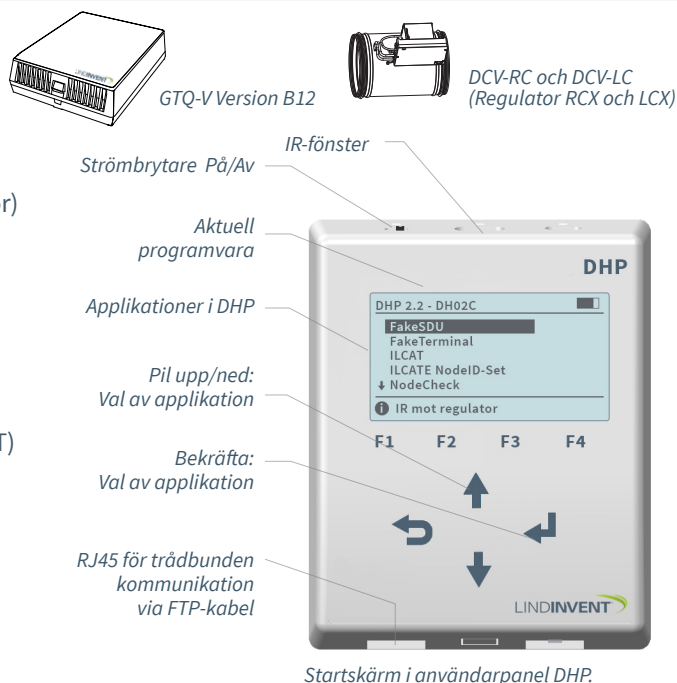


MANUELLA INSTÄLLNINGAR FÖR MÄTVÄRDEN FRÅN GTQ-V

- Inställningar av AIN-funktioner med parameterinställningar:
 - ISQ, TTC och VTD (Aktiva don med rumsklimatregulator)
 - LCX och RCX (Lab- respektive rumsklimatregulator)
 - LCR och RCC (Äldre regulatorer)
- Mobilapplikation LINDINSIDE används för inloggning på ISQ, RCXb och LCXb. För vägledning se driftsättningsanvisningen för respektive styrenhet.
- Handenhet DHP används för inloggning på:
 - TTC och VTD (Enbart trådlöst via DHP-applikation ILCAT)
 - 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®.



Startskärm i användarpanel DHP.

1. INSTÄLLNINGAR AIN:

AKTIVT DON ISQ, ISQ-F, TTC, VTD

Notera: GTQ-V ansluts enbart för koldioxidmätning. Aktiva don är utrustade med rumstemperaturgivare.

| In/Ut-signaler | Funktion/Värde |
|------------------|--------------------------|
| AIN1: ISQ, ISQ-F | |
| Funktion (Not 1) | CO ₂ - givare |
| Param. 1 | 0 |
| Param. 2 | 2000 |

| In/Ut-signaler | Funktion/Värde |
|------------------|--------------------------|
| AIN3: TTC, VTD | |
| Funktion (Not 1) | CO ₂ - givare |
| Param. 1 | 0 |
| Param. 2 | 20 |

ISF, ISQ-F, TTC, VTD:

Not 1 Val av funktion från en fördefinierad lista. AIN: <AV>; <Flöde BV>; <DUC>; <Väggratt>; <CO2-givare>...

2. INSTÄLLNINGAR PÅ REGULATORER 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

| In/Ut-signaler | Funktion/Värde |
|------------------|--------------------------|
| AIN2 | |
| Funktion (Not 1) | CO ₂ - givare |
| Param. 1 | 0 |
| Param. 2 | 2000 |
| 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>...

3. INSTÄLLNINGAR PÅ REGULATORER LCR OCH RCC

Inloggning via DHP:

- Trådlöst via DHP: Välj applikation FakeSDU
- Trådbundet via DHP och FTP-kabel: Välj applikation SDU

| In/Ut-signaler | Funktion/Värde |
|------------------|--------------------------|
| AIN2 | |
| Funktion (Not 1) | CO ₂ - givare |
| Param. 1 | 0 |
| Param. 2 | 2000 |
| 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>...

4. VERIFIERING AV FUNKTION

Värden som kan avläsas från styrenheten verifieras via ett kalibrerat referensinstrument.