

# Valikossa siirtyminen

# **Paine-eroanturi ja näyttö** QBM78.2500/IV, QBM78.2525/IV, QBM78.5525/IV





# Ilmastointikoneen asiakirjat

- 1. Skannaa QR-koodi tai kirjoita selaimeesi docs. ivprodukt.com.
- 2. Anna tilausnumerosi.
- 3. Valitse ENTER tai klikkaa hakua.
- 4. Valitse tilauksesi.





# Turvallisuus



Katso käyttöä koskevat ohjeet ja turvallisuustoimenpiteet voimassa olevista asennusohjeista, ilmastointikoneen käytön ja huoltamisen ohjeista sekä tuotteen valmistajan asiakirjoista.

Pidätämme oikeuden tuotteen mahdollisiin muutoksiin, joita ei ole päivitetty tähän tuotesivuun. Epäselvissä tilanteissa valmistajan tiedot ovat voimassa.



# Varaosat

Varaosaluettelo on ladattavissa IV Produktin tilausportaalissa. Tilaa varaosat ja lisätarvikkeet IV Produktilta. Katso yhteystiedot viimeiseltä sivulta. Kun otat yhteyttä, ilmoita tilausnumero sekä ilmastointilaitteen tunnus, joka on koneen arvokilvessä.

# Yleiset tiedot

Paine-eroanturia käytetään ilmanvaihtojärjestelmissä ja ilmastointikoneissa mittaamaan ja valvomaan ilmamäärää ja painetta ilmakanavissa sekä suodattimien ja puhaltimien tulo- että poistoilmapuolella. Sitä käytetään ilman ja ei-aggressiivisten kaasujen paine-eron, ylipaineen ja alipaineen mittaukseen.

Laitteessa on näyttö seurantaa varten, ja kannen alla on kaksi painiketta määritystä varten. Tässä oppaassa selitetään painikkeiden toiminnot, valikossa siirtyminen ja pika-asennuksen suorittaminen.



# Aloitusnäyttö

Aloitusnäytössä näkyvät kaikki mitatut arvot, laskettu virtaus ja I/O-tila. Arvot voidaan näyttää vakionäkymässä tai jaetussa näkymässä. Vakionäkymässä kukin arvo näkyy vuorotellen, ja jaetussa näkymässä kaikki arvot näkyvät samanaikaisesti yhdessä ikkunassa.

Vakionäkymä	Jaettu näkymä
- <b>1</b>	-1 -1
P1 Pa	0.0 0

Arvot näkyvät vihreinä paitsi jos anturissa on havaittu vika. Silloin arvot näkyvät punaisina.

# Siirtyminen

Laitteessa on kaksi painiketta. Painikkeiden toimintaa ohjataan "painamalla" tai "painamalla ja pitämällä painettuna".

## Painikkeiden toiminnot

Symboli	Kuvaus	Toiminta
	Vasen painike	<ul><li>Siirry vasemmalle</li><li>Pienennä arvoa</li></ul>
۲ O	Oikea painike	<ul><li>Siirry oikealle</li><li>Kasvata arvoa</li></ul>
● 1 s	Pidä oikeaa painiketta pai- nettuna sekunnin ajan.	<ul><li>Siirry yksi valikkotaso ala- späin</li><li>Vahvista valinta</li></ul>
• • 1 s X	Pidä vasenta painiketta painettuna sekunnin ajan.	Siirry yksi valikkotaso ylöspäin
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Pidä molempia painikkeita painettuna kahden sekun- nin ajan.	Vaihda arvojen muuttamisessa käytettävää asteikkoa (1x, 5x, 10x).
● 5 s	Paina aloitusnäytössä oi- keaa painiketta ja pidä sitä painettuna viiden sekunnin ajan.	Automaattinen osoitteen- määritys
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Paina aloitusnäytössä molempia painikkeita ja pidä niitä painettuna kah- den sekunnin ajan.	Pika-asennus
●	Pidä vasenta painiketta painettuna vähintään 30 sekunnin ajan.	Tehdasasetusten palautus



### Muut asetukset

Pidä oikeaa painiketta painettuna, kunnes näyttö vaihtaa väriä (valkoisesta mustaan). **Muuta numeerista arvoa:** 

- 1. Pidä molempia painikkeita painettuna kolmen sekunnin ajan.
- 2. Muuta arvoa vasemmalla ja oikealla painikkeella.
- 3. Vahvista painamalla ja pitämällä oikeaa painiketta painettuna sekunnin ajan.

#### Muuta monivalinta-arvoja:

- 1. Näytä vasemmalla tai oikealla painikkeella vaihtoehdot arvon alapuolella olevassa palkissa.
- 2. Valitse haluamasi vaihtoehto.
- 3. Vahvista valinta painamalla oikeaa painiketta ja pitämällä sitä painettuna sekunnin ajan.

Valitse valikkokohta	Muuta valikkokohtaa (numeerinen)	Muuta valikkokohtaa (monivalinta)
Unit	K-Value 0.00 1x	Pa

### Valikon yleiskatsaus



\* Käytettävissä vain tilassa Output \*\*Vain tilassa Input, kun NTC on analoginen toiminto



IV Produktin tilausportaalissa

Valikkokohta	Toiminta
(t) Paine	Määritä paine- ja virtausasetukset.
I/O	<ul> <li>Määritä kahden I/O-tilan toiminnot:</li> <li>tila: input tai output</li> <li>signaalityyppi (LG-Ni1000, PT1000, NTC10K, 0-10 V input/ output)</li> <li>skaalaus</li> </ul>
Controller	Määritä kaksi sisäistä PID-säädintä: PID-parametrit signaalilähde lähtösignaali
↓ Calibrate zero	Suorita paineantureiden nollakalibrointi.
<i>⊘</i> Configuration	Määritä kaikki yleiset laiteasetukset, kuten kieli ja näyttöa- setukset.

## Valikkokohta

#### Pressure

1. Valitse Pressure P1 tai Pressure P2 2. Valitse Unit tai Flow.

Valikkokohta	Toiminta
Unit	Valitse paineen yksikkö: Pa tai PSI.
Flow >-	<ul> <li>Valitse virtausyksikkö: I/s, m3/h tai m3/s.</li> <li>Valitse K-arvo</li> <li>Valitse kaava</li> </ul>



#### I/O

- 1. Valitse I/O-X1 tai I/O-X2.
- 2. Valitse tilaksi Input, Output, Auto tai OFF

#### Valikkorakenne Output-tilassa

Valikkokohta	Toiminta
Analog function	Analogiset toiminnot:
	<ul> <li>Flow 1/Flow 2</li> </ul>
—	Temp 1/Temp 2
	Ohjausyksikkö (Controller)
	Ulkoinen (External)
Value	
Scaling low	
Scaling high	

#### Valikkorakenne Input-tilassa

Valikkokohta	Toiminta
Analog function	
LG-NI1000	
Value	
-	

#### Valikkorakenne Input-tilassa, kun NTC on analoginen toiminto

Valikkokohta	Toiminta
Analog function	
NTC	
_	
Value	
-	
NTC	Vastus (Resistance)
	B-arvo



IV Produktin tilausportaalissa

#### Controller

1. Valitse Controller X1 tai Controller X2

	The track of the
Valikkokohta	loiminta
Source - X1/X2	Valitse Pressure 1, Pressure 2, Flow 1, Flow 2 tai Al X2
_	
Enable - X1/X2	Valitse ON/OFF
Set point X1/X2	Asetusarvon valinta (Set point)
P - X1/X2	
I - X1/X2	
D - X1/X2	
Diagnostics	

## Configuration

Valikkokohta	Asetukset
	Näyttötila (vakio/jaettu/ohjain)
Display	Laite (mV/V)
	Kieli
—	Keskipaine (s)
	Keskilämpötila (s)
	Näytönsäästäjä aktiivinen (ON/OFF)
	Näytönsäästäjän ajastin
	Osoite
Modbus	Baudinopeus
mousus	Pariteetti (ei/parillinen)
	Loppubitit
	Paine (s)
Luotettavuus	Lämpötila (s)
_	



Firmware	
Factory reset	Tehdasasetus: 9600 8-N-1 (8 databittiä, ei pariteettia, 1 loppu- bitti), osoite 40.



IV Produktin tilausportaalissa

# Paine-eroanturin pika-asennus

## Pika-asennus

Painikkeet	Kuvaus
● X ← O <sub>2s</sub>	1. Pidä aloitusnäytössä molempia painikkeita painettuna kahden sekunnin ajan.

## Muuta osoitetta

Painikkeet	Kuvaus
● ← ● 2 s	<ol> <li>Pidä oikeaa painiketta painettuna kahden sekunnin ajan.</li> <li>Vaihda osoitetta vasemmalla/oikealla painikkeella. 40 on oletusosoite.</li> <li>Vahvista pitämällä oikeaa painiketta painettuna sekunnin ajan.</li> </ol>

# Nollakalibrointi

i	rrota letkut ennen tämän toimenpiteen suorittamista.
Painikkeet	

● ↓ ●1 s	<ol> <li>Siirry Calibrate zero -valikkoon vasemmalla/oikealla pai- nikkeella.</li> </ol>
	<ol> <li>Pidä oikeaa painiketta painettuna sekunnin ajan kalibroin- nin suorittamiseksi.</li> </ol>



# Ota yhteyttä meihin

.....

IV Produkt AB, Sjöuddevägen 7, S-350 43 VÄXJÖ +46 470 – 75 88 00 www.ivprodukt.se, www.ivprodukt.com www.ivprodukt.no, www.ivprodukt.dk, www.ivprodukt.de



#### Tuki:

 Ohjaus:
 +46 470 - 75 89 00, styr@ivprodukt.se

 Huollot:
 +46 470 - 75 89 99, service@ivprodukt.se

 Varaosat:
 +46 470 - 75 86 00, reservdelar@ivprodukt.se

 DU/Asiakirjat:
 +46 470 - 75 88 00, du@ivprodukt.se

Ver 00\_fi\_2025-06-02