

SKU-03

■ Programmering av pulskanaler

Allmänt

Pulsutgångar är programmerade från fabrik. Om man vill ändra till ingångar monteras jumper 1 för pulskanal 1 eller jumper 2 för pulskanal 2. Se sid 4 i driftinstruktion.

Under programmering måste jumper 3 monteras. Det är mycket viktigt att ta bort den efter att programmeringen är klar, då pulser och batteritiden påverkas. Se sid 4 i driftinstruktion.

Fabriksinställning

Utgång 1 (plint 52,53)

1 kWh/p

Utgång 2 (plint 50,51)

1 l/p



Exempel: Om pulsingång 1l/p önskas...

Ingång 1 (plint 52,53)

1. Anslut mätaren till en dator via optiskt öga eller M-bus
2. Montera jumper 1
3. Montera jumper 3 (endast under programmeringen)
4. Starta programmet och välj rätt port.
5. Klicka "Configuration", "Open port", "Read"
6. Ändra "output" till "input" under pulskanal 1.
7. Välj pulsvärde (fabriksinställning 0,001m³ d.v.s. 1l/p)
8. Klicka "Write"
9. Dubbelkolla gärna programmeringen genom att starta om programmet och välj "Read"
10. Stäng program och ta ur jumper 3

Ingång 2 (plint 50,51)

Lika ingång 1 ovan men med jumper 2 och pulskanal 2.

Anteckningar:

■ Om Ambiductor

Ambiductor arbetar inom följande områden:

Energimätare

Kompakta mätare och integreringsverk för bostäder, kommersiell och industriell mätning, kyla, solenergi m.m.

Vattenmätare

Alla storlekar, alla typer, alla applikationer.

Oljemätare och mätare för industriella vätskor

Mätning av oljeflöde med möjlig fjärravläsning. Även marint.

Individuell mätning och debitering (IMD)

Mätning och debitering av vatten och energi i lägenheter spar pengar åt boende och fastighetsägaren samt hjälper miljön.

Smart metering och mätinsamling

Allt för fjärravläsning via trådlös/trådbunden kommunikation.

Disclaimer!

"If there is any inconsistency between this version and the document in it's original language, the original document will prevail."

Ambiductor är ett kunskapsföretag med mångårig erfarenhet inom mätteknik, olja, automation, fjärravläsning och fördelningsmätning. Våra kännetecken är hög servicegrad och brett utbud med möjlighet att lösa alla tänkbara applikationer.

Vi utför entreprenader inom IMD och hjälper till med projektering av samtliga produkter och system.

Läs mer på www.ambiductor.se, komplett med dokumentation, bilder och information. Vi representerar ledande leverantörer såsom **Aquametro** (mätare), **Axis Industries** (mätare), **Gio-anola** (mätare) och **2n** (smart metering).

Ambiductor AB

Flow & Energy Analysis Systems

Armévägen 61-63
S-187 64 TÄBY
Sweden

+46 (0)8 501 676 76
info@ambiductor.se
www.ambiductor.se

