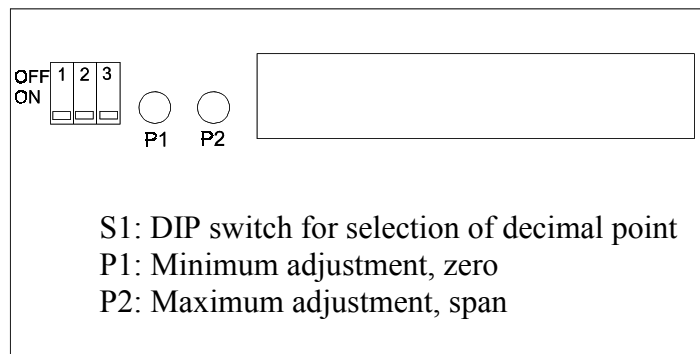


ADJUSTMENT GUIDE C-MAC DM 350

On the back of the module you will see the following adjustments:



Adjustment all inputs, except 4-20 mA:

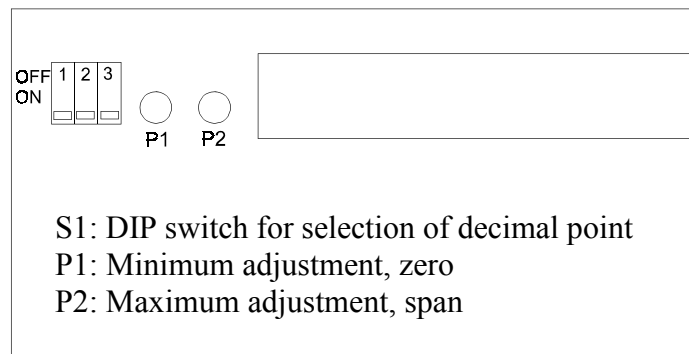
1. If wanted, decimal point is set on dip-switch 1, 2 or 3.
2. With no signal on the input, adjust P1 to the wanted minimum reading on the display.
3. Connect maximum signal to the wanted input.
4. With P2, adjust to the wanted maximum reading on the display.

Adjustment, 4-20 mA:

1. If wanted, decimal point is set on dip-switch 1, 2 or 3.
2. With no signal on the input, adjust P1 to the wanted minimum reading (preadjustment).
3. Connect 16 mA to input 5.
4. With P2, adjust to the wanted maximum reading on the display.
5. Connect 4 mA to input 5.
6. Adjust P1 to the wanted minimum reading (final adjustment).

ADJUSTMENT GUIDE C-MAC DM 350

On the back of the module you will see the following adjustments:



Adjustment all inputs, except 4-20 mA:

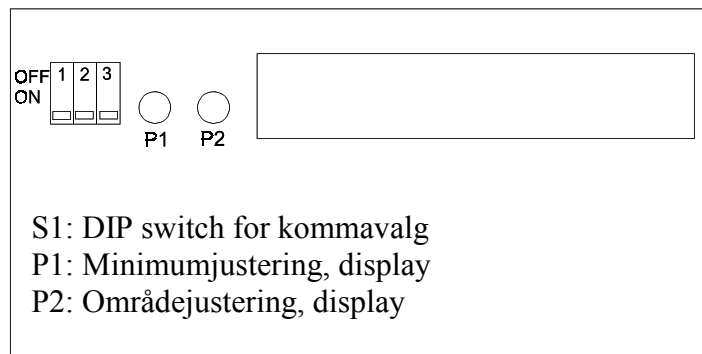
1. If wanted, decimal point is set on dip-switch 1, 2 or 3.
2. With no signal on the input, adjust P1 to the wanted minimum reading on the display.
3. Connect maximum signal to the wanted input.
4. With P2, adjust to the wanted maximum reading on the display.

Adjustment, 4-20 mA:

1. If wanted, decimal point is set on dip-switch 1, 2 or 3.
2. With no signal on the input, adjust P1 to the wanted minimum reading (preadjustment).
3. Connect 16 mA to input 5.
4. With P2, adjust to the wanted maximum reading on the display.
5. Connect 4 mA to input 5.
6. Adjust P1 to the wanted minimum reading (final adjustment).

JUSTERINGSVEJLEDNING C-MAC DM 350

På bagsiden af modulet er der følgende justeringsmuligheder:



Justering, alle områder undtagen 4-20 mA:

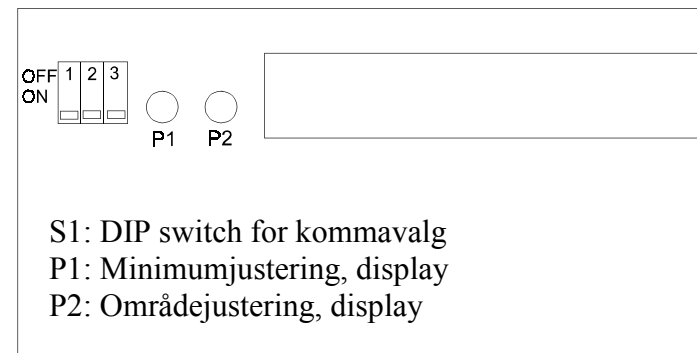
1. Hvis ønskes, vælges komma på dip-switch 1, 2 eller 3.
2. Uden signal på indgangen, justeres på P1 til den ønskede minimum visning.
3. Tilslut maksimum signal til den ønskede indgang.
4. Juster på P2 til den ønskede maksimum visning.

Justering, 4-20 mA indgang:

1. Hvis ønsket, vælges komma på dip-switch 1, 2 eller 3.
2. Uden signal på indgangen, justeres på P1 til den ønskede minimum visning (foreløbig justering).
3. Tilslut 16 mA til indgang 5.
4. Juster på P2 til den ønskede maksimum visning.
5. Tilslut 4 mA til indgang 5.
6. Juster på P1 til den ønskede minimum visning (slutjustering).

JUSTERINGSVEJLEDNING C-MAC DM 350

På bagsiden af modulet er der følgende justeringsmuligheder:



Justering, alle områder undtagen 4-20 mA:

1. Hvis ønskes, vælges komma på dip-switch 1, 2 eller 3.
2. Uden signal på indgangen, justeres på P1 til den ønskede minimum visning.
3. Tilslut maksimum signal til den ønskede indgang.
4. Juster på P2 til den ønskede maksimum visning.

Justering, 4-20 mA indgang:

1. Hvis ønsket, vælges komma på dip-switch 1, 2 eller 3.
2. Uden signal på indgangen, justeres på P1 til den ønskede minimum visning (foreløbig justering).
3. Tilslut 16 mA til indgang 5.
4. Juster på P2 til den ønskede maksimum visning.
5. Tilslut 4 mA til indgang 5.
6. Juster på P1 til den ønskede minimum visning (slutjustering).