

Sikre stabil kommunikasjon med Corrigo 5

For å sikre stabil kontakt med Regulatoren er det viktig at både regulator og PC har samme IP-innstillinger.



Steg1, Les av og endre IP-adresse på regulator:




1. Bruk håndterminalen og logg deg inn med passord 1111.
2. Bla til Configuration -> Communication -> TCP/IP ->
3. Her ser du hvilke innstillinger som er på din regulator. Ta gjerne bilde av disse og sjekk at du har samme innstillinger når du er ferdig med oppdateringen.
4. For stabil oppkobling skal du endre ip-innstillinger til: DHCP = No
5. Bla deretter til høyre og skriv inn:




IP: 192.168.1.234

Subnet Mask: 255.255.255.0



6. Trykk til høyre og endre fra «OK» til «Change.»
7. Du kan nå gå tilbake til trinn 3 og se at disse har endret seg til det du manuelt la inn.

Steg2, Endre IP på PC:

1. Åpne «  »
2. Høyreklikk på « >  Nettverk » (Nederst til venstre i utforskeren)
3. Trykk på «  Egenskaper »

4. Da skal det åpne seg et nytt vindu automatisk.
5. Trykk på «  Ethernet (kan også ha et tall bak navnet)»
6. Trykk på «  Egenskaper »
7. Dobbelklikk på «  Internet Protocol versjon 4 (TCP/IPv4)
8. Trykk « Bruk følgende IP-adresse: »
9. Skriv inn følgende:

<input checked="" type="radio"/> Bruk følgende IP-adresse:	
IP-adresse:	<input type="text" value="192 . 168 . 1 . 111"/>
Nettverksmaske:	<input type="text" value="255 . 255 . 255 . 0"/>
Standard gateway:	<input type="text" value=". . ."/>

10. Trykk «  » to ganger.
11. Nå har du full kommunikasjon med regulator.
12. Åpne «  » og søk på «192.168.1.234»

Oppdatering av Corrigo 5

Har du problemer med regulatoren eller ønsker Norsk språk så kan det være lurt å oppdatere regulatoren. Husk alltid å lagre backup, og sørg for at anlegget er stoppet ved oppdatering. Oppdatering gjøres enkelt slik:



Steg 1, Sikre stabil tilkobling til regulator:

1. Følg prosedyre fra forrige side.



Steg2, Lagre Backup:

1. Last ned «Application Tool» fra Covent sin nettside. Ligger under FDV – Automatikk – Software


2. Installer denne.

3. Åpne Application Tool og velg «  »

4. Kryss deretter av « Use direct crossover network cable »

5. Trykk «  » og velg « Ethernet  »

6. Trykk «  »


7. Vent til din regulator dukker opp. Velg deretter denne og trykk «  »

8. Vent og se at du kommer inn på regulatorens meny. Nede i høyre hjørne står regulatorens programversjon.

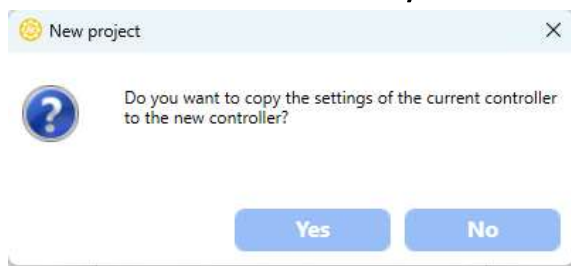


9. Trykk « Tools » - «  » - Vent deretter til programmet er ferdig med å hente ut alle innstillinger på regulatoren.


10. Du kan nå trykke « File » - «  » for å lagre en backup.

11. Etter dette er gjort trykker du på « File » - «  New » - Velg « Covent Corrigo » - Og velg den nyeste versjonen. – Trykk « **OK** »

12. Programmet spør nå om du vil ta med deg innstillingene som du hadde på den gamle versjonen. Trykk « **Yes** » og ventss til du kommer tilbake til menyen.




13. Trykk på « File » - «  Save as » for å lagre denne nye versjonen.

14. Du må nå søke opp regulatoren på ny. Trykk på forstørrelsesglasset  og gjør slik du gjorde på trinn 4 – 7.

15. Trykk « **Yes** » på første spørsmål som kommer opp for å oppdatere regulator til nyeste versjon.

16. Skriv inn passord «1111» og trykk « **OK** » - Trykk « **No** » deretter trykk « **Yes** »

17. Vent ca 7 min til regulator er ferdig oppdatert.

18. Trykk « Tools » - «  Load program » for å laste inn innstillingene fra den gamle versjonen.

19. Regulatoren din er nå oppdatert