Uppkoppling och konfigurering av Kuben aggregat



För att kunna konfigurera Corrigon och testa modemet som är färdigkonfigurerat så måste följande punkter följas.

De första två punkterna i steg 1 är gjorda på fabrik så de behövs endast efterföljas om modemet i efterhand ska förflyttas.

- Koppla in nätverkskabel i LAN1 till chassi aggregat.
- Koppla in nätverkskabel i LAN2 till Corrigo.
- Starta aggregat.



- Stäng av datorns WIFI.
- Koppla in dator i nätverksuttaget på aggregat.
- Datorn blir tilldelad en IP-adress från modem/router.
- Öppna den förprogrammerade vtc-filen i datorn. (ex. Kuben 1000M3 ver G)



• Välj symbolen för kommunikationsinställningar.



Steg4

• Svara "nej" på frågan.



- Programmet söker automatiskt efter DUC-ar som finns i nätverket.
- Välj den DUC som finns i listan "klicka" sedan på OK.

Corrigo E tool Ventilation - (Namnlös)	- 🗆 X
Arkiv Redigera Visa	
Översikt	r & Hand/Auto
□ System Serial Number Sök. Mode P Sök och välj TCP/IP-nätverk	
Versi OK Avbryt Oppuale Hitta mer	
Gen Namn Serienumm Korande IP Ethernetadress DH DNS-na Drifti UnnamedCorrig 011601070 192.168.2.116 003097014014 Yes	amn Beskrivning
Tidki Tidki	

Steg 6

• "Klicka" på TCP/IP-inställningar

Använd en TCP/IP-port i denna DUC							
Nuvarande namn:	UnnamedCorrigoVent	<u>S</u> ök					
Serienummer:	011306250288						
Ethernet Address:	003097007872						
Beskri∨ning:							
TCP/IP-, webbsajt- och e-post-inställningar OK Avbryt							

• Skriv in enligt bild nedan.

¥	TCP/IP-, w	ebbsajt- och e-post-inställningar		_		×			
F	📃 = Använd följande IP-inställningar 💩 CLOUDigo 👌 Säkerhet 🚖 E-post								
P-inställningar C Erhåll IP-inställningar automatiskt (från DHCP)									
		IP-adress:	192.168.2.50						
		Subnät:	255.255.255.0						
		Gateway:	192.168.2.1						
		DNS-server:	192.168.2.1						
		Du kan få IP-inställningar automatiskt tilldele nätverksansvarig efter korrekta IP-inställning	ude om ditt nätverk stödj gar.	er detta (DHCP). Fr	råga annars				

- Bocka i "Aktivera anslutning till CLOUDigo".
- Avsluta med att "Klicka" på Ladda TCP/IP-inställningar.



- Läs in den aktuella konfigureringen från verktyget till DUCen genom att klicka på "Ladda alla parametrar".
- Svara ja på frågan om du vill logga in för att få Admin-rättigheter. Skriv in lösenordet bestående av fyra 1'or (1111) och klicka OK.
- Får du istället upp en ruta om att uppgradera DUCens operativsystem, gå till steg 10.







Steg 10 (Uppgradering av operativsystem)

När du ska ladda verktygets parametrar till DUCen och får upp en ruta med texten "DUCen innehåller en programversion som är äldre än konfigureringen".

• Välj alternativet "Uppgradera DUCen"

Verktyget (E-tool) kommer då att i två steg automatiskt både ladda in en ny programversion (ex. 3.5 till 3.6) men också ladda om DUCens operativsystem. Därefter laddas de förkonfigurerade parametrarna in som **vanligt**.