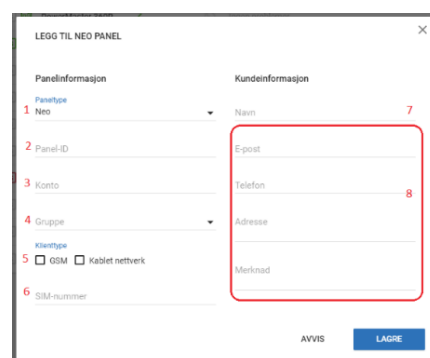


PowerManage – NEO

PowerManage bruger en af «modtagerne» for alarmtransmission. (I denne vejledning Primær.) Derfor bruges sekundær til eventuel transmission til kontrolcentralens primære modtager. Følg manualen for den sender du har, og funktionen du ønsker, så bliver det riktigt+.

Før du programmerer anlægget mot PowerManage, må anlægget registreres i PowerManage. Log ind på «pm.teletec.se», og tryk på +LEGG TIL PANEL.

1. Vælg at det er en NEO du skal lægge ind.
2. Indtast Panel-ID (Aflæses i [851][442])
3. Konto: Brug det samme som du indtaster i [310][000].
(Kan være et fiktivt nummer, 123456 eller kundennummeret hvis der skal være transmission til kontrolcentral samtidigt)
4. Vælg gruppen du ønsker at anlægget skal ligge i.
5. Afkryds hvilke kommunikationsmetoder centralen har.
6. Hvis du kun har GSM, skal telefonnummeret til SIM-kortet indtastes for «vekking» (0047xxxxxxx).
7. Kundenavn
8. Valgfrit (kundeinformation)



TL280:

Ethernet til PowerManage **side 2**

Ethernet til PowerManage og kontrolcentral samtidig **side 2**

3G2080:

GSM til PowerManage **side 3**

GSM til PowerManage og kontrolcentral samtidig **side 3**

TL2803G:

Ethernet til PowerManage (GSM backup) **side 4**

Ethernet til PowerManage og kontrolcentral samtidig (GSM backup) **side 4**

Aktivering og APP

side 5

V5 – Hovedkort version 1.3x> + kommunikationskort version 5.03>

V4 – Hovedkort version 1.2x> + kommunikationskort version 4.11>

Samtidig transmission til kontrolcentral kræver hovedkort V.1.3x> + kommunikationskort V.5.21>

Version kan aflæses i menu [900]. Hovedkort = [000], og kommunikationskort = [460].

TL280 – Ethernet

Generel programmering i Neo

[300] [001] = 02, Modtager 1 til "Alt. kom. auto" Modtager 2, 3, 4 står fortsat med "Telelinje"

[310] [000] = 1 2 3 4 5 6, fiktiv SIA-kode (Kundenummer hvis der benyttes kontrolcentral)

[382] Valg 5 = Alt kom. til JA

[311] [003] Set til JA for rapportering af til/frakobling.

([311] gælder omr. 1 [312] omr. 2 o.s.v.)

Fabriksnulstil alarmsenderen, anbefales af producenten.

[993] 5555 [993] (5555=installatørkode) Dette sletter alt programmering i senderen.

Når alarmsenderen er startet op igen, aflæs og noter App-ID nedenfor.

[851] Alarmsender programmering alt nedenfor i hovedsekvens 851

V5 [422]

V4 [651]



App-ID`et er 12 tegn lang, 6 tegn er synlige ad gangen, pil til højre for at se næste.

[101] = Angiv aflæst App-ID 2 tegn ad gangen, fjern tegn 1 & 3

[104] = 0BF5 Port på alarmmodtager (3061 i DLS)

[106] = pm.teletec.se (små tegn, vær OBS på .se !!)

V5 [425] = - - 3 - 5 - - - Tændt

V4 [663]

V5 [426] = - - 3 - - - - - Tændt

V4 [664]

V5 [429] = 0517 Port for styring og kontrol (1303 i DLS)

V4 [694]

V5 [431] = pm.teletec.se (små tegn, vær OBS på .se !!)

V4 [697]

[010] = - - 2 - - - - - Tændt, hvis der benyttes billedverificering.

[999] = 55 For at genstarte senderen. Dette skal altid gøres efter prog. i 851

Vent så i mindst 5 minutter, og fortsæt på side 5 (Aktivering af systemet)

Ved transmission til kontrolcentral samtidig: tillæg til ovenstående.

[010] = Tænd valg 4 for gruppetransmission

[018] = Skriv 01 02, modtagere i gruppe

[111] = 00 00 XX XX XX, SIA-kode

[113] = XXX XXX XXX XXX, IP-adresse

[114] = Port til modtager (default 0BF5)

[999] = 55 For at genstarte senderen. Dette skal altid gøres efter prog. i 851

3G2080 – GSM

Generel programmering i Neo

[300] [001] = 02, Modtager 1 til "Alt. kom. auto" Modtager 2, 3, 4 står fortsat med "Telelinje"
 [310] [000] = 1 2 3 4 5 6, fiktiv SIA-kode (Kundenummer hvis der også benyttes kontrolcentral)
 [382] Valg 5 = Alt kom. til JA
 [311] [003] Sæt til JA for rapportering af til/frakobling.
 ([311] gælder omr. 1 [312] omr. 2 o.s.v.)

Fabriksnulstil alarmsenderen, anbefales af producenten.

[993] 5555 [993] (5555=installatørkode) Dette sletter alt programmering i senderen.
 Når alarmsenderen er startet op igen, aflæs og noter App-ID nedenfor.

[851] Alarmsender programmering alt nedenfor i hovedmenu 851

V5 [422]  V4 [651]
 App-ID'et er 12 tegn langt, 6 tegn er synlige ad gangen, pil til højre for at se næste.

[201] = Angiv aflæst App-ID 2 tegn ad gangen, fjern tegn 1 & 3
 [204] = 0BF6, Port på alarmmodtager (3062 i DLS)
 [205] = angiv SIM-kortets APN (eks. Telenor, TDC, telia, com4, osv.)
 [206] = pm.teletec.se (små tegn, vær OBS på .se !!)
 [221] = angiv SIM-kortets APN (eks. Telenor, TDC, telia, com4, osv.)
 V5 [424] = neo go, (små tegn) V4 finnes ikke
 V5 [425] = - 2 - 5 - - -, Tændt V4 [663]
 V5 [426] = - - 3 - - - - -, Tændt V4 [664]
 V5 [429] = 0518, Port for styring og kontrol (1304 i DLS) V4 [694]
 V5 [431] = pm.teletec.se (små tegn, vær OBS på .se !!) V4 [697]
 [010] = - 2 - - - - -Tændt, hvis billedverificering benyttes.
 [999] = 55 For at genstarte senderen. Dette skal altid gøres efter prog. i 851

Vent nu i mindst 5 minutter, og fortsæt på side 5 (Aktivering af systemet)

Ved transmission til kontrolcentral samtidig: tillæg til ovenstående

over

[010] = Tænd valg 4 for gruppetransmission
 [018] = Skriv 03 04, modtagere i gruppe
 [211] = 00 00 XX XX XX, SIA-kode
 [213] = XXX XXX XXX XXX, IP-adresse
 [214] = Port til modtager (default OBF5)
 [215] = angiv SIM-kortets APN (eks. Telenor, TDC, telia, com4, osv.)
 [999] = 55 For at restarte senderen. Dette skal altid gøres efter prog. i 851

TL2803G – Ethernet og GSM

Generel programmering i Neo

[300] [001] = 02, Modtager 1 til "Alt. kom. auto" Modtager 2, 3, 4 står fortsat med "Telelinje"
 [310] [000] = 1 2 3 4 5 6, fiktiv SIA-kode (Kundenummer hvis der også benyttes kontrolcentral)
 [382] Valg 5 = Alt kom. til JA
 [311] [003] Sett JA for rapportering af til/frakobling.
 ([311] gælder omr. 1 [312] omr. 2 o.s.v.)

Fabriksnulstil alarmsenderen, anbefales af producenten.

[993] 5555 [993] (5555=installatørkode) Dette sletter alt programmering i senderen.
 Når alarmsenderen er startet op igen, aflæs og noter App-ID nedenfor.

[851] Alarmsender programmering alt nedenfor i hovedmenu 851

V5 [422]  V4 [651]

App-ID'et er 12 tegn langt, 6 tegn er synlige ad gangen, pil til højre for at se næste.

[101] = Angiv aflæst App-ID 2 tegn ad gangen, fjern tegn 1 & 3

[104] = OBF5, Port på alarmmodtager (3061 i DLS)

[106] = pm.teletec.se (små tegn, vær OBS på .se !!)

[201] = Angiv aflæst App-ID 2 tegn ad gangen, fjern tegn 1 & 3

[204] = OBF6, Port på alarmmodtager (3062 i DLS)

[205] = angiv SIM-kortets APN (eks. telenor, internet, telia, com4, osv.)

[206] = pm.teletec.se (små tegn, vær OBS på .se !!)

[221] = angiv SIM-kortets APN (eks. telenor.m2m, telia, com4, osv.)

V5 [425] = --3 - 5 ---, Tændt

V4 [663]

V5 [426] = --- 3 -----, Tændt

V4 [664]

V5 [429] = 0517, Port for styring og kontrol (1303 i DLS)

V4 [694]

V5 [431] = pm.teletec.se (små tegn, vær OBS på .se !!)

V4 [697]

[010] = - 2 -----Tændt, hvis billedverificering benyttes.

[999] = 55 For at genstarte senderen. Dette skal altid gøres efter prog. i 851

Vent nu i mindst 5 minutter, og fortsæt på side 5 (Aktivering af systemet)

Ved transmission til kontrolcentral samtidig: tillæg til ovenstående

[010] = Tænd valg 4 for gruppetransmission

[018] = Skriv 01 02, modtagere i gruppe

[111] = 00 00 XX XX XX, SIA-kode

[113] = XXX XXX XXX XXX, IP-adresse

[114] = Port til modtager (default OBF5)

[211] = 00 00 XX XX XX, SIA-kode

[213] = XXX XXX XXX XXX, IP-adresse

[214] = Port til modtager (default OBF5)

[215] = angiv SIM-kortets APN (eks. telenor.m2m, telia, com4, osv.)

[999] = 55 For at starte senderen. Dette skal altid gøres efter prog. i 851

Aktivering af systemet

Hvis du nu har ventet i mindst 5 minutter fra anlægget blev programmeret imod PowerManage, så:

Log ind i PowerManage og tryk på panelet du har programmeret ind.

Tryk på AKTIVER og indtast installatørkoden til anlægget.

Det tager nogen minutter for centralen at overføre programmeringen.

Fra 2-5 minutter med Ethernet, til 10-15 minutter med GPRS.

Hvis du ikke har adgang til PC / PowerManage, kan aktiveringen gøres fra Appen «Alarm Install»

Download og åben appen «Alarm Install».

(opret en installatørkonto hvis du ikke har en).

Log på og tryk derefter på + for at oprette et anlæg.

Indtast navnet på centralen (noget du selv finder på)

Indtast centralens serienummer som er 12 tegn langt. (les 851/422)

Indtast gældende installatørkode for anlægget. (standard 5555)

Hvis aktiveringen mislykkedes, vent nogen minutter før du prøver igen.

Når teksten "Mangler brugergodkendelse" vises er aktiveringen færdig.

Det tager nogen minutter for centralen at overføre programmeringen.

Fra 2-5 minutter med Ethernet, til 10-15 minutter med GPRS.

Nedenfor beskrives det du behøver i appen:



Serveradresse = *pm.teletec.se*

Centralens navn

= *Navn* (eks. «adressen», «firmanavn» eller "Hjemme")

Serienummer

= *App-ID 12 cifre*

Installatørkode = *Installatørkode (standard 5555)*

Connect Alarm - App til slutkunde

Nu skal slutbrugeren starte sin app. Vent nogen minutter her også.

[Læg ikke anlægget ind på din egen telefon / app, da dette gør dig til masterbruger af systemet!](#)

Nedenfor beskrives det du behøver i appen

Serveradresse = *pm.teletec.se*



Navn på central = Centralnavnet i appen (eks. «adressen», «firmanavn» eller "Hjemme")

Centralens serienummer = *App-ID (12 cifre)*

Masterkode = *Koden på plads 001 (1234 standard)*

Masterbrugeren inviterer inn flere brukere fra appen.



Ved spørsmål, kontakt Teletec på telefon 22 08 68 20.