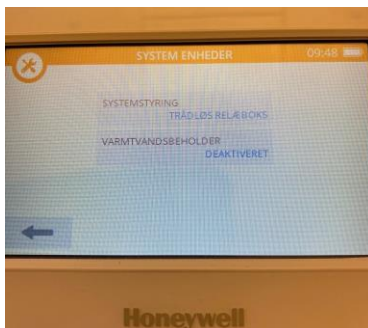


EVOHOME SYSTEMSTYRING – BDR91A – Relæboks for Kedler, elpatron,zone-/motorventil:



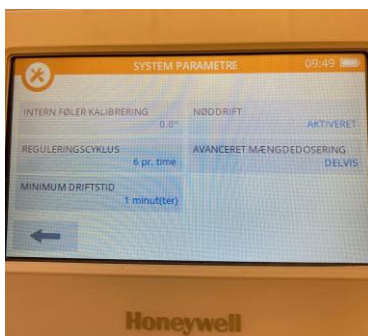
Systemstyring -vælg:

I denne menu vælges, hvilken systemenhed man ønsker at tilkoble.



System enheder:

I dette oversigtsbillede er vist hvilke enheder man har valgt.



System parametre:

I denne menu vises de forskellige parametre for de/de valgte enheder:

Intern følerkalibrering = Føler kalibrering for betjeningspanelet (-3 - +3 C)

Reguleringscyklus = Hvor mange gange /time må den tilsluttede enhed indkobles (3-6-9-12)

Minimum Driftstid = min tid tilsluttet enhed er tændt (1-5 minutter)

Nøddrift = Gælder for relæboksene som styrer varmen, ved svigt i det trådløse signal

Nøddrift tilstand deaktiveret: Relæ slukket

Nøddrift tilstand aktiveret: Relæ Tændt: 20%, Relæ slukket 80%

Avanceret Mængdedosering = Algoritme som lærer varmebehovet til hver zone.

Derved kører kedlen mere effektivt

Deaktiveret: ingen optimering

Delvis: Til nyere og godt isoleret boliger

Normal: Andre boliger og erhvervsjendomme.