

Case sommerhus



Sikring mod indbrud
Sikring mod frost
Tænde og slukke for varmen
Aflæse el, varme- og vandforbrug

Rød = trådførte input

Punkteret = alarmmodtagelse

Blå = styring af relæ-output



Alarmmodtagelse som:



SMS



Analogt taleopkald



PC



Kontrolcentral

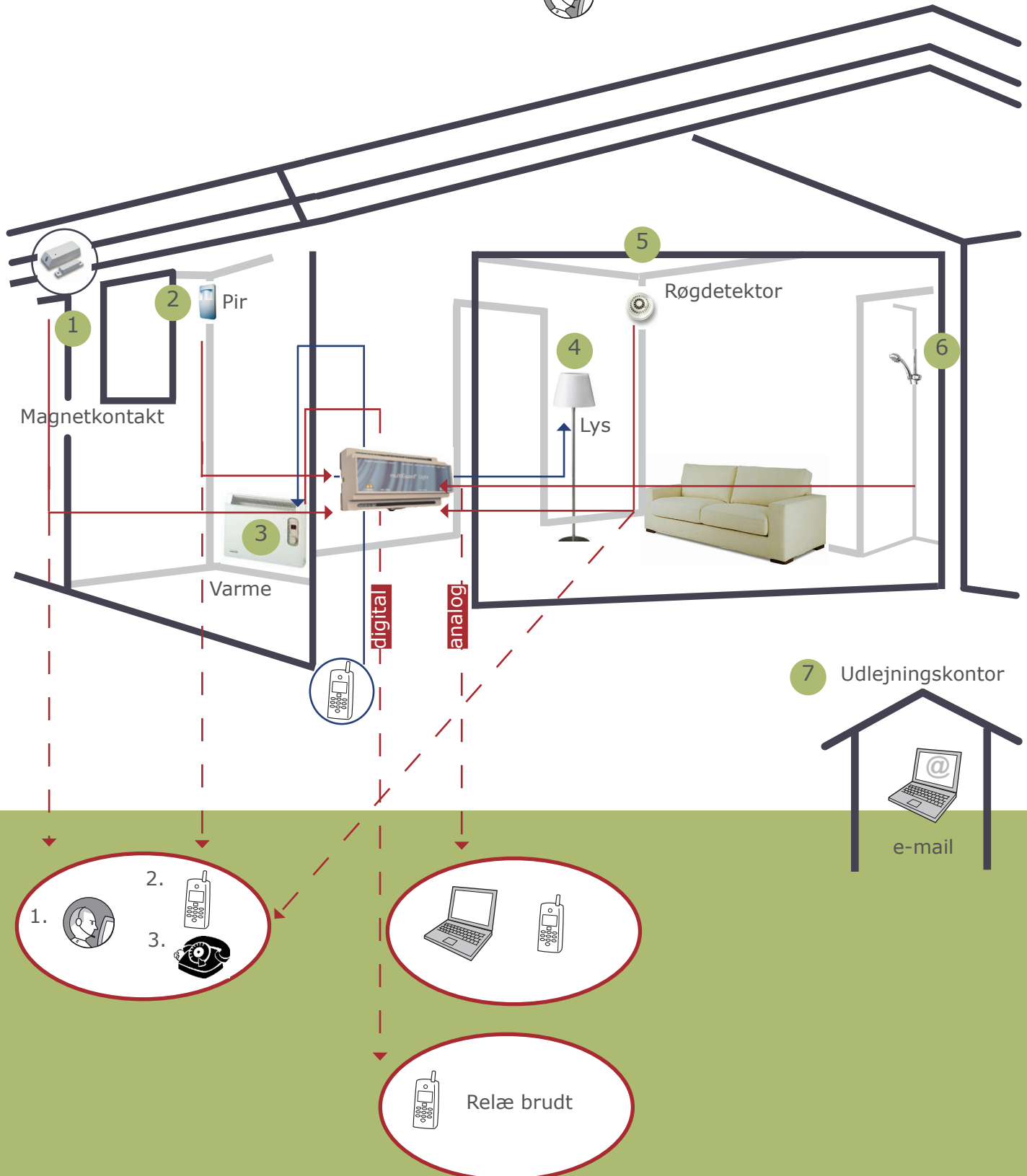
Programmering via:



SMS



PC-software
RS 232



multiGuard® Light



Situation: En sommerhusudlejer ønsker at sikre sine huse mod indbrud og mod frost, at aflæse forbrug af el, vand og varme efter hvert besøg og at kunne tænde for varmen før ankomst.

Løsning: I sommerhuset installeres en multiGuard Light med følgende udstyr:

- 1 Magnetkontakt der er forbundet til digital indgang på multiguard Light og monteret over indgangsdør samt Pir monteret i ønskede rum. Ved indbrud går alarm til kontrolcentralen, og som SMS efterfulgt af et analogt taleopkald til sommerhusudlejer.
- 2 Fra en mobiltelefon styre varme-slutningen, som er forbundet til relæ-udgang på multiGuard Light. En indbygget temperaturmåler er forbundet til analog indgang på multiGuard Light, og enheden kan via SMS-besked trække det relæ, der tænder for varmen, og dermed undgå frost i huset. multiGuard Light melder tilbage, at relæet er sluttet og brudt.
- 3 Hvis Pir registrerer indbrud, trækker den et relæ og tænder lyset i sommerhuset. Samtidigt aktiverer multiGuard Light en sirene via en relæ-udgang.
- 4 Røgdetektor forbundet til digital indgang på multiGuard Light. Ved brand går alarm til kontrolcentralen og som SMS efterfulgt af et analogt taleopkald til sommerhusudlejer.
- 5 Aflæse forbrug af vand, varme og el med en pulsmåler på indgang 1 og ved at sende SMS-forespørgsel til multiGuard Light.
- 6 Mulighed for at sende alle hændelser som e-mail til udlejningskontoret.

Tilbehør:

 magnetkontakt	 temperaturprobe	 røgdetektor	 batteri til PIR
 pir-detektor	 1 SIM kort til multiGuard	 1 9V genopl. batteri	 sirene