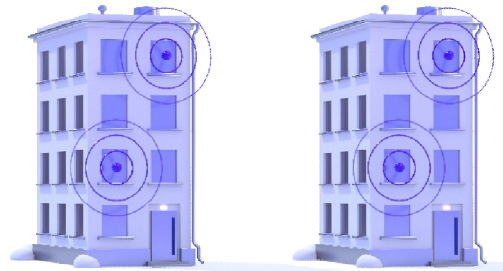


Installationsinstruktioner för sensorer

1. Fördela sensorerna jämnt mellan byggnader/trappuppgångar

För en bostadsrättsförening som har två trappuppgångar och som har fått 6 inomhussensorer - placera tre sensorer i byggnad 1 och tre sensorer i byggnad 2.

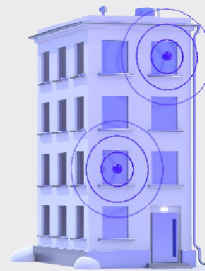


Storgata 33A
3 sensorer

Storgata 33B
3 sensorer

2. Placera sensorerna jämnt mellan våningsplanen

Placera sensorerna med en så jämn spridning som möjligt mellan våningsplanen i fastigheten för att skapa en bra bild över hur temperaturerna varierar i hela huset.



Storgata 33A
Sensor 1: Bottenplan
Sensor 2: Vån 2
Sensor 3: Längst upp

3. Information om placering av sensor i lägenhet

- Sensorn ska monteras på en innervägg på ca två meters avstånd från värmekällor som TV, elektronisk utrustning, kylskåp, element och liknande.
- Lämplig monteringshöjd är ca 1,5 meter över marken.
- Sensorn ska placeras så centralt som det går i lägenheten i anslutning till hallen.
- Sensorn ska monteras skyddat från direkt solljus.
- Sensorn ska ej monteras i närhet av fönster som ofta öppnas.
- Sensorn ska ej placeras i sovrum eller kök.
- Sensorn monteras antingen med bifogad dubbelhäftad tejp eller med skruv. Vid montage med tejp, tryck ordentligt i tio sekunder för fäste.
- För att lossa på sensorn, vrid den bara åt ena hållet.
- Lämpliga ytor är trä eller målade ytor, Observera att tejp ej kan lossas från tapet.

4. Lägg till sensorn i Intelligy

1. Välj i dropdown-listan vilken adress eller trappuppgång som du vill installera inomhussensorn.
2. Välj vilket sensor-ID du vill installera i dropdown-menyn (Dev EUI på baksidan av sensorn, bara de tre sista tecknen brukar vara unika).
3. Skriv i vilket lägenhetsnummer du vill installera (4 siffror, ex. 1204)
4. Klicka på installera, Klart!

Då hälften av sensorerna är installerade startar kalibreringsperioden, fortsätt bara installera de övriga sensorerna. Ni kommer att få ett mail då kalibreringen av sensorerna är klar.

