

INSTALLASJONSGUIDE RACKIT SMART ALARM



1.0	Introduksjon	3
1.1	Hovedmoduler	3
2.0	Alarmsentral og sensorer	4
2.1	Climax Technology	4
3.0	Kamera og applikasjonsstyring	5
3.1	Alarm.com	5
3.2	Kamera	5
4.0	Elektronisk Dørlås	6
4.1	IDlock	6

1.0 Introduksjon

1.1 Hovedmoduler

Rackit Smart Alarm består av flere produktområder:

- Alarmsentral og sensorer - Climax Technology
- Kamera og applikasjonsstyring - Alarm.com
- Elektronisk dørlås - IDlock
- Video Ringeklokke - Skybell
- Kompatible Z-Wave produkter

Hva disse forskjellige produktområdene består av, hvordan disse henger sammen og hvordan man installerer dem vil vi forklare videre i denne guiden.

Installatør verktøy/applikasjon

Installasjon av alarm utføres ved bruk av installatør applikasjonen: MobileTech eller gjennom Alarm.com sin Partner portal i nettleseren. Applikasjonen kan lastes ned gjennom App store og Google Play.

(Hopp til side... for installasjonsveileder)



2.0 Alarmsentral og sensorer

2.1 Climax Technology



Rackit Alarmsentral er samlingspunktet for alle produktene som hører til alarm og hjemmeautomasjon. Med innebygget IP, RF og ZigBee moduler det er også valgfri 3G, DECT, og Z-Wave tilkoblingsmuligheter.

Sikkerhetsrelaterte produkter som IR-detektorer, røykvarslere, magnetkontakter og tastatur benytter seg av RF-signaler som tilkoblingsmetode. Det er disse produktene som utgjør "grunnmuren" til Rackit Smart alarm, da det er først og fremst et alarmsystem med hjemmeautomasjon.

Liste over Alarmsentral og sensorer:

Sentral

- HPGW-G (Standard vegghengt)
- HPGW-R (Rackmontert)

Sensorer

- IR-16 (PIR Bevegelsessensor)
- VST 862P (PIR Cam)
- DC-23 (Magnetkontakt)
- SD-8-EL (Røykvarsler)
- HD-9 (Varmesensor)
- SR-15 (Ekstern sirene)
- KP-23 B (Tastatur)



3.0 Kamera og applikasjonsstyring

3.1 Alarm.com

Rackit Smart Alarm styres igjennom ADC (Alarm.com) sin brukerapplikasjon og nettleser. Det er nettopp denne softwaren som gjør dette systemet smart. Det er her kunden betjener og holder oversikten over sitt alarmsystem. Applikasjonen tilbyr alt ifra brukerkode oppsett til automasjonsregler.



3.2 Kamera

Kamera og lagringstjenesten vi tilbyr produseres av ADC. Det som skiller seg mest ut ved oppsett av kamera i forhold til alle de andre alarm og hjemmeautomasjonsrelaterte produktene er det at kamera kommuniserer ikke igjennom alarmsentralen, men igjennom internett rett til ADC sitt cloud system. Alle klipp lagres i sky (Cloud) slik at man ikke trenger en video-optaker eller lagringsplass på en lokal server.



Liste over tilgjengelige applikasjons plattformer og kamera:

Applikasjons plattformer

- iOS & Android
- Apple TV & Amazon Fire
- Mac & PC (Igjenom valgfri nettleser)

Kamera

- VC725-Bulletcamera (PoE kamera)
- V721W-Outdoorcamera (Støtter bare WiFi)
- V521IR - Indoorcamera (WiFi og Ethernet)



4.0 Elektronisk Dørlås

4.1 IDlock