

JA-187J – Trådløs overfallsknapp

Produktet er et komponent i systemet **JABLOTRON 100**. Gjør det mulig å på avstand aktivere nødalarm, evt. betjene (styre) husholdningsapparater. Den er særlig beregnet på personlig tilkalling av hjelp. Detektoren kommuniserer ved hjelp av en trådløs protokoll fra Jablotron og får strøm fra et batteri.

Tasten kan bæres på hånden i likhet med et armbåndsur, eller kan bæres som et tilheng på halsen (det følger med et egnet anheng i leveransen).

NB! Bæres tasten i et anheng rundt halsen, må dette anhenget ha en mekanisk sikring, som kobler den fra ved en belastning av en kraft på 40N eller høyere.

Tilordning av tast til Jablotrons sentralbord

Det er mulig å lære tasten inn i Jablotrons sentralbord som en varsler som melder fra om nødalarm. Framgangsmåte:

1. Sentralbordet må inneholde modul JA-110R.
2. I programmet F-Link velger du på kortet Enhets ønsket posisjon og ved å trykke på alternativet Tilordne, kobles innlæringsmoduset inn.
3. Hold tasten trykket inn helt til signallampen blinker.
4. Ved blinking har tasten sendt innlæringskode og blitt innlært inn i den adressen som er valgt.

Merknader:

- Det er også mulig å lese tasten inn i systemet gjennom å taste inn serienummer ved hjelp av programmet F-Link. Serienr. er angitt på tastens batteriholder under strekkoden. (1400-00-0000-0001)
- Tasten kan også læres inn gjennom å legge inn batteri. Gjennom innlegging av batteri, sender tasten ut innlæringssignal og læres inn i den posisjonen du har valgt.

Tastens funksjoner

Fra fabrikkens side er tasten stilt inn slik at den etter å ha blitt trykket på, begynner å pipe og blinke. Derved signaliserer den at det nærmer seg utsending av alarm-informasjon. Dersom du trykker på den igjen i løpet av fem sek., kanselleres aktivering. Dersom aktivering ikke kanselleres, sendes det etter at det har gått fem sekunder, ut signal. Takket være denne funksjonen er det mulig å kansellere en aktivering som er utløst ved en feil.

En annen funksjon ved tasten kan velges som her følger:

1. Åpne tasten (gjennom å løsne de fire skruene nedenfra) og ta ut elektronikkmodulen.
2. Koble batteriet ut av holderen (det kan skyves ut ved hjelp av et tynt redskap) og vent i 15 sekunder.
3. Trykk på og hold inne aktiveringstasten og legg inn batteriet med den andre hånden. Hold tasten inne helt til det kan høres piping (ca. 2 sek.). Antall pip (ett, to eller tre) melder fra om hvilket modus du har valgt – vennligst se videre.

Ett pip	etter aktivering blinker og piper tasten i fem sek. (dette gjør det mulig å kansellere aktivering)
To pip	etter aktivering sendes det straks ut et signal og tasten piper
Tre pip	etter aktivering sendes det straks ut et stille signal

Gjennom å gjenta punkt 2 og 3, velger du ønsket funksjon og setter så sammen tasten igjen. Den innstilte funksjonen endres ikke ved alminnelig skifte av batteri (den kan kun endres gjennom den framgangsmåten som er beskrevet overfor).

Testing av nødtast

Sentralbordet Jablotron gjør det i programmet F-Link mulig å kontrollere den innlærte tastens signal, samtidig som kvaliteten på signalet måles, og det i mappen Diagnostikk.

Bruk av tasten sammen med andre produkter

Tasten kan benyttes sammen med andre produkter fra Jablotron og som kommuniserer via Jablotron-protokollen (f.eks. relémottaker JA-180N). Detaljer vedr. innlæringsmåte finner du i manuelen ang. det aktuelle produktet.

Tast JA-187J sender når den trykkes på et liknende signal som den trådløse nøkkelringen JA-186J når det trykkes på to taster samtidig.

Tasen kan læres inn i flere mottakere samtidig (f.eks. kan den ved aktivering av alarm slå på lys o.l.).

Utskifting av batteri i tasten

Tasten kontrollerer fortløpende tilstanden for sitt batteri. Dersom batteriet er i ferd med å bli utladet, melder tasten fra om det til sentralbordet, som igjen informerer brukeren om dette. At batteriet er i ferd med å bli utladet, signaliseres også gjennom at signallampen blinker kort (3x) hvert 5. minutt. Skift ut batteriet så snart som mulig. Tasten kan åpnes etter å ha skrudd ut fire skruer fra undersiden. Vi anbefaler at du lar en servicetekniker skifte ut batteri.

Kast ikke et brukt batteri sammen med annet avfall, men lever det inn der brukte batterier samles inn.

Tekniske parametre

Strømtilførsel et lithiumbatteri av typen CR2032 (3,0 V/0,2 Ah)
Typisk livslengde for batteriom lag tre år (ved én aktivering pr. dag)

Kommunikasjonsfrekvens 868,1 MHz, protokoll fra Jablotron
Kommunikasjonsrekkevidde ca. 50 m (sikt uten hindringer)

Miljø utendørs, beskyttet
Dekningsgrad IP-44

Miljøklasse III i hht. EN 50131-1

Sikringsgrad 2 EN 50131-1

Driftstemperaturenes omfang fra -25 til +50 °C

Driftsvilkår ERC REC 70-03

Oppfyller betingelsene i ETSI EN 300220, EN 50130-4,

EN 55022, EN 60950-1, EN 50134-2

CE JABLOTRON ALARMS a.s. erklærer herved at JA-187J er i samsvar med relevante harmoniserte EU-lover: Direktivene nr. 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU. Konformitetserklæringsoriginalen kan du finne på www.jablotron.com - i avsnittet Nedlastning.



Merknad: Selv om produktet ikke inneholder noen skadelige materialer, bør det ikke kastes sammen med alminnelig avfall, men leveres inn på oppsamlingssteder for elektronisk avfall.

