

JA-188J Trådlös väggknapp

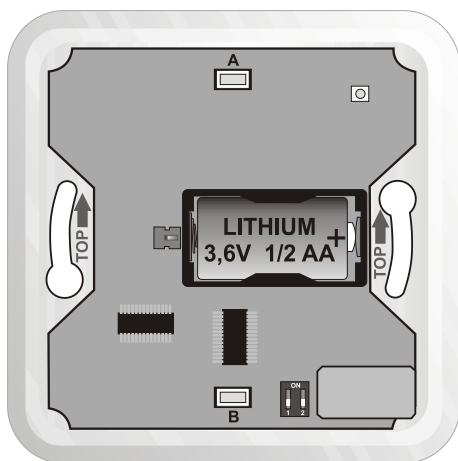
Produkten är en komponent i systemet JABLOTRON. Den används för att kopplatill/från larmsystemet, trigga paniklarm eller styra andra enheter. Den batteridrivna trådlösa knappen kommunicerar via Jablotron radio protokoll.

Montage av tryckknappen

Om produkten skall fungera som ett paniklarm skall den alltid monteras med det nedre höljet och skall ha påslagna sabotagesensorer.

Tryckknappen skall inte monteras på metallföremål (kan påverka kommunikationsräckvidden negativt).

- öppna den övredelen av höljet (med skruvmejsel från sidan)
- genom att trycka på de 4 spärrarna i hörnen lossar man det nedre höljet
- det nedre höljet monteras på utvald plats
- i den klickas delen med elektroniken i (fjädrarna till sabotagesensorn med öppningen i höljet stöds mot ytan där väggknappen är installerad)
- ställ in önskad funktion med omkopplarna (se vidare beskrivning)
- inläring av väggknappen görs enligt mottagarens bruksanvisning (centralenheten)
- stäng knappens övre hölje



Inställning av omkopplarna

Innan höljet stängs ställ in omkopplarna 1 och 2:

nr.	OFF	ON
1	Sabotagesensor och radioövervakning avstängda	Sabotagesensor och radioövervakning påslagna
2	Överdelen av knappen (A) = tillkoppling, nedreknappen (B) = fränkoppling	Paniklarmfunktion (knapparna A och B sänder signalen Panic)

Användning med centralenheten Jablotron

Vid användning tillsammans med centralenheten skall sabotagesensorn vara påslagna (omkopplare nr. 1 i läget ON).

1. Gå in i inlärningsläge på centralenheten genom att trycka på "1" i serviceläge (önskad adress kan väljas med piltangenterna)
2. Anslut batteriet i JA-188J för att starta inläringen
3. inläringen avslutas med tangenten #

Noter:

- Om du försöker registrera knappen efter att batterierna redan har satts i måste du ta ut dem, trycka på kontakten på locket (för att ladda ur resten av energin) och sedan registrera knappen

- Det är möjligt att registrera knappen i systemet genom att skriva in produktionskoden i F-Link-programvaran, som finns på knappens PCB under streckkoden (1400-00-0000-0001)
- Om omkopplaren nr.2 är i läget OFF, kommer den naturliga reaktionen i centralenheten att vara - **knapp A = tillkoppling** och **knapp B = fränkoppling**. Ställer man in en annan reaktion i centralenheten kommer den endast att gälla för knapp A.
- Om inställningen på omkopplaren nr. 2 är i läget PÅ kommer den naturliga reaktionen i centralenheten att vara **paniklarm** – triggas genom knapp A eller B.

Test av väggknappensfunktion från centralenheten

Jablotrons centralenhet möjliggör i serviceläget att kontrollera inlärningsknappens signal inklusive mätning av dess kvalitet.

Användning av väggknappen som ringklocka

Om tryckknappen skall fungera som trådlös ringklocka med sirenen JA-180L, ställ in bägge omkopplarna (nr.1 och 2) i läget OFF. Inläringen till omkopplaren finns beskrivet i bruksanvisningen till JA-180L.

Användning av väggknappen för styrning av enheter

Knappen kan användas för att styra enheter via PG-utgångar på kontrollpanelen. För dessa tillämpningar rekommenderas att ställa in omkopplarna (#1 - ON och #2 - OFF).

Byte av batteri i knappen


Om väggknappen används med Jablotrons centralenhet så kontrollerar systemet väggknappens batteritillstånd och om det börjar laddas ur informeras användaren (eventuellt även servicetekniker). Knappen fortsätter att fungera men det rekommenderas att batteriet byts inom 2 veckor. Batteribytet görs av tekniker i centralenhetens serviceläge.

I övriga batteriapplikationer, byt batteriet om tryckknappen slutar att fungera.

Efter batteribyte skall batteriets funktion testas.

Använda batterier skall inte kastas i soporna utan lämnas in till uppsamlingsstation.

Tekniska parametrar

Strömförsörjning	Litiumbatteri LS14250 (1/2 AA) 3,6 V/1,2 Ah
Normal batterilivslängd	Observera: Batteri ingår ej ca. 3 år (20 aktiveringar/dag)
Kommunikationsband	868,1 MHz, protokoll Jablotron
Kommunikationsräckvidd	ca. 300 m (klar sikt)
Mått, vikt	80 x 80 x 29 mm, 60 g
Miljö enligt	EN 50131-1 II. Allmänt inomhus
Driftstemperaturer	-10 °C till + 40 °C
Klassificering enligt	EN 50131-1, EN 50131-5-3, EN 50134-2 nivå 2
Uppfyller vidare	ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Användarvillkor	ERC REC 70-03
Tomillo recomendado	2 x  ø 3,5 x 40 mm (cabeza plana)



JABLOTRON ALARMS a.s. intygar härmed att JA-188J överensstämmer med den relevanta unionslagstiftning om harmonisering: Direktiv Nr: 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU. Originalen av bedömningen av överensstämmelsen kan hittas på www.jablotron.com - Avsnittet nedladdningar.



Anmärkning: Korrekt avfallshantering av denna produkt kommer att spara värdefulla resurser och förhindra alla eventuella negativa effekter på människors hälsa och miljö, vilket under annars skulle kunna inträffa vid felaktig avfallshantering. Var vänlig lämna tillbaka produkten till återförsäljaren eller kontakta din lokala myndighet för ytterligare uppgifter om din närmaste särskilt avsedda insamlingsplats.

