

JA-188J bežični zidni taster



JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalkou 4567/33 | 46601 Jablonec n. Nisou
Czech Republic | www.jablotron.com

JA-188J predstavlja komponentu Jablotron alarmnog sistema. Njegov zadatak je da daljinski upravlja uključivanjem/isključivanjem (naoružavanje / razoružavanje) alarmnog sistema, aktiviranjem panik alarma ili daljinsko upravljanje drugim aparatima. Bežični taster koji se napaja na baterije komunicira preko Jablotron radio protokola.

Instalacija

Ako se koristi kao panik taster, onda mora da se instalira zajedno sa donjim delom svog kućišta i sabotažni kontakti moraju biti uključeni. Nemojte postavljati taster na metalne površine (to negativno utiče na domet predajnika).

- Uklonite gornji deo kućišta (koristite odvijač sa desne ili leve strane).
- Oslobodite donji deo kućišta pritiskajući 4 dugmeta u čoškovima.
- Postavite donji deo na željeno mesto.
- Spojite telo kućišta u kome je elektronika sa postavljenim delom kućišta (opruga sabotažnog kontakta treba da bude pritisнутa na zid gde je uređaj instaliran, kroz rupu na dnu kućišta).
- Podesite funkcionisanje upotrebom DIP prekidača (vidi pasus ispod pod nazivom 'Podešavanje DIP prekidača').
- Prijavite JA-188J taster na njegov prijemnik ili alarmnu centralu prema relevantnom uputstvu.
- Spojite telo kućišta sa preostalim delovima kućišta za kraj instalacije.



Podešavanje DIP prekidača

Podesite DIP prekidače #1 i #2 pre nego što konačno zatvorite uređaj JA-188J prema sledećem:

#	OFF	ON
1	Nadzor sabotažnih kontaktaka i radio komunikacije OFF	Nadzor sabotažnih kontaktaka i radio komunikacije ON
2	Funkcija daljinskog upravljanja - taster A (pritisnite vrh tastera)= uključen, B (pritisnite dno tastera) = isključen	Funkcija panik tastera (taster A ili B šalje panik signal, na primer ukoliko je ili A ili B pritisnuto)

Korišćenje tastera sa Jablotron alarmnom centralom

Kada se koristi sa alarmnom centralom, sabotažni kontakti treba da budu uključeni (DIP prekidač # 1 u poziciji ON).

- Uđite u režim za prijavljivanje na alarmnoj centrali ukucavanjem "1" u servisnom režimu (željena adresa uređaja može da se izabere strelicama).

2. Postavite bateriju u JA-188J da aktivirate prijavljivanje.

3. Izađite iz režima za prijavljivanje pritiskom na "#".

Ako je DIP prekidač # 2 OFF, prirodna reakcija alarmne centrale je **daljinsko upravljanje - taster A = uključen i taster B = isključen**. Ako je bilo koja druga reakcija podešena u alarmnoj centrali, ona će važiti samo za taster A.

Ako je DIP prekidač # 2 ON, onda je prirodna reakcija alarmne centrale **panik alarm** – aktiviran pritiskom tastera A ili B.

Testiranje JA-188J pomoću alarmne centrale

U servisnom režimu, Jablotron alarmna centrala može da proveri jačinu radio signala prijavljenog JA-188J tastera (vidi uputstvo za alarmnu centralu).

Upotreba JA-188J kao tastera za zvono na vratima

Ako se JA-188 koristi sa JA-180L unutrašnjom sirenom kao taster za zvono na vratima, podešite DIP prekidače #1 i #2 u poziciju OFF. Prijavljivanje je opisano u uputstvu za JA-180L.

Upotreba JA-188J za upravljanje električnim aparatima

JA-188J taster može da se koristi i sa ostalim Jablotron proizvodima koji komuniciraju preko Jablotron radio protokola, na primer relejni moduli serije JA-182N i JA-180N (vidi uputstva ovih proizvoda za detalje). Za ove uređaje preporučujemo prebacivanje DIP prekidača #1 i #2 na OFF.

Napomena: JA-188J može da se prijavi na nekoliko prijemnika odjednom.

Zamena baterije

Ako se taster koristi sa Jablotron alarmnom centralom, onda alarmna centrala nadgleda napon baterije JA-188J i ako je previše nizak, alarmna centrala obaveštava instalatera ili korisnika. Taster nastavlja sa radom, ali zamena baterije treba da se obavi u roku ne dužem od dve nedelje. Zamenu treba da izvrši kvalifikovani tehničar, a alarmna centrala treba da bude u servisnom režimu.

Istrošene baterije ne treba baciti u đubre, nego odložiti u skladu sa lokalnim regulativama.

Uvek testirajte ispravno funkcionisanje JA-188J nakon zamene baterije.

Tehničke specifikacije

Napon	litijumska baterija tipa LS14250 (3.6V ½ AA / 1,2 Ah)
Tipičan životni vek baterije	oko 3 godine(20 aktivacija dnevno)
Opseg komunikacije	868,1 MHz, Jablotron protokol
Domet komunikacije	približno 300 m (na otvorenom)
Dimenzije, težina	80 x 80 x 29 mm, 60g
Radno okruženje prema	EN 50131-1 klasa II. unutrašnje
Opseg radne temperature	-10 do + 40 °C
U skladu sa EN 50131-1, EN 50131-6, EN 50134-2	klasa 2
U skladu sa	ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Može da radi prema	ERC REC 70-03



JABLOTRON ALARMS a.s. izjavljuju da je JA-188J u skladu sa osnovnim zahtevima i drugim bitnim odredbama Direktive 1999/5/EC. Original ocene usaglašenosti možete naći na www.jablotron.com, u rubrici Tehnička podrška.



Napomena: Iako ovaj proizvod ne sadrži nikakve štetne materijale predlažemo vam da vratite proizvod prodavcu ili direktno proizvođaču nakon upotrebe.