



JA-106K-3G Centralina con comunicatore 3G/LAN integrato

Una versione completa della centralina del sistema di sicurezza JABLOTRON 100+.

○ [Declaration of conformity - JA-106K-3G \(PDF 322,99 kB\)](#)

Descrizione

Offre una configurazione flessibile ed è progettata per garantire una protezione facile, in particolare per ampi edifici residenziali, edifici amministrativi e società che necessitano di un sistema multisezione. L'installazione viene effettuata all'interno di un'architettura bus. È dotata di un modulo GSM 3G, il cui vantaggio principale consiste nell'aumento della velocità di trasmissione dati (in particolare foto) all'applicazione MyJABLOTRON o agli ARC.

La calibratura e le impostazioni necessarie per il sistema sono attuate tramite il software F-Link. La centralina JA-106K-3G offre:

- fino a 120 zone bus o wireless
- fino a 300 codici utente
- fino a 15 sezioni
- fino a 32 uscite PG programmabili
- 20 programmi indipendenti
- invio di SMS dal sistema fino a un massimo di 30 utenti
- possibilità per 15 utenti di inviare messaggi vocali oltre agli SMS
- 5 ARC regolabili
- 5 protocolli selezionabili per singolo ARC
- rilevamento automatico di reti 2G/3G, con preferenza accordata alla rete più veloce

La centralina dispone di comunicatori integrati GSM 2G/3G e LAN, i quali consentono la comunicazione di dati, messaggi vocali e SMS agli utenti finali o agli ARC.

La centralina include:

- Scheda di memoria da 4 GB per il salvataggio di dati sugli eventi, messaggi vocali, foto, ecc.
- 2 schede per terminali indipendenti per il collegamento del bus
- 1 connettore interno progettato esclusivamente per modulo radio (JA-110R)
- 1 connettore LAN
- 1 connettore USB per l'impostazione della centralina e il trasferimento delle foto
- 1 connettore per il collegamento di un altro comunicatore o modulo (es. PSTN)

Specificazioni

Compatibile con

F-Link 1.4.0 o superiore

Alimentazione della centralina

230 V/50 Hz, unità di alimentazione tipo A (EN 50131-6)

Batteria ausiliaria ricaricabile

a 12 V, da 7 a 18 Ah (Avvertenza: Batteria non inclusa)

Tempo massimo di ricarica della batteria	72 ore
Consumo massimo continuo dalla centralina	1,2 A
Consumo massimo continuo da batteria ausiliaria	fino a 12 ore a 1,2 A con batteria da 18 Ah
Memoria eventi	oltre 10 milioni di eventi, con data e ora
Funzione di verifica allarme tramite un altro rilevatore o reazione ripetuta dal medesimo rivelatore, con ritardo selezionabile (da 10 sec a 2 min)	
Dimensioni	357 x 297 x 105 mm
Classificazione	livello di sicurezza 2, Conforme alle normative EN 50131-1, EN 50131-6, EN 50131-5-3, EN 50131-3, EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2
Ambiente	II. Installazione in interno generale (in conformità alla normativa EN 50131-1)
Intervallo di temperatura operativa	da -10 °C a +40 °C
Il dispositivo soddisfa inoltre i requisiti delle normative	ETSI EN 300 220-2, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1, ETSI EN 301 419-1, ETSI EN 301 511, ETSI EN 301 489-7, ETSI EN 300 089