



JA-101KR-LAN3G Centralina con comunicatore 3G/LAN e modulo radio integrati

L'elemento principale del sistema di sicurezza JABLOTRON 100+. Permette una configurazione flessibile e una comoda protezione per locali commerciali, abitazioni, seconde case o uffici, nelle versioni con bus, wireless o combinata.

o [Declaration of conformity - JA-101KR-LAN3G \(PDF 176,32 kB\)](#)

Descrizione

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-101KR-LAN3G offre:

- o fino a 50 zone bus o wireless
- o fino a 50 codici utente
- o fino a 8 sezioni
- o fino a 16 uscite PG programmabili
- o 20 programmi indipendenti tra loro
- o invio di SMS e messaggi vocali dal sistema fino a un massimo di 8 utenti
- o controllo da remoto tramite SMS, menù vocale e applicazioni MyJABLOTRON
- o 4 ARC regolabili
- o 5 protocolli selezionabili per singolo ARC
- o 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:

- o Modulo radio JA-111R
- o Scheda di memoria da 4 GB per il salvataggio di dati sugli eventi, messaggi vocali, foto, ecc.
- o 1 scheda per terminali per il collegamento del bus
- o 1 connettore interno progettato esclusivamente per modulo radio (JA-111R)
- o 1 connettore LAN
- o 1 connettore USB per l'impostazione della centralina e il trasferimento delle foto
- o 1 connettore per il collegamento di un altro comunicatore o modulo (es. PSTN)

Specificazioni

Compatibile con

F-Link 1.4.0 o superiore

Alimentazione

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

Batteria ausiliaria

12 V a 2,6 Ah (Avvertenza: Batteria non inclusa)

Tempo massimo di ricarica della batteria	72 ore
Carico massimo permanente sul bus	400 mA
Corrente massima in uscita a breve durata (5 min.)	1 A
L'alimentazione ausiliaria del bus tramite batteria da 2,6 Ah per 12 ore al consumo massimo è pari a	85 mA.
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	258 x 214 x 77 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 and 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
Questa centralina consiste nella versione dotata di modulo radio JA-111R	
Frequenza di esercizio	Protocollo Jablotron bidirezionale da 868,1 MHz per JA-111R
Condizioni di esercizio	ERC REC 70-03, ERC REC (98) 20