



JA-152KRY Kontrolpanel med radiomodul og 4G-kommunikator LITE

Installationen skal udføres af en uddannet tekniker med et gyldigt certifikat udstedt af en autoriseret Jablotron-distributør.

De nødvendige indstillinger og systemparametre programmeres via MyCOMPANY. Opsætningen er intuitiv og meget enkel, selv for uerfarne installatører.

Beskrivelse

JA-152K kontrolpanelet tilbyder:

- op til 31 trådløse periferenheder
- op til 32 brugere
- op til 4 sektioner
- op til 3 programmerbare PG-udgange

Tekniske specifikationer

Installationstype	Fast installation
Strømforsyning til kontrolpanel	~ 110 - 230 V/50 - 60 Hz, maks. 0,28 A med F1,6 A/250 V sikring, sikkerhedsklasse II
Elektrisk effekt / strøm	Maks. 23 VA / 0,1 A
Beskyttelsesklasse	II.
Backup-batteri.	3,7V, 5000 mAh, Li-Polymer
Lav spænding på backup-batteriet (fejllindikation)	≤3,5V
Maksimal batteriopladningstid (80% kapacitet)	72 timer
Maksimalt antal sektioner	4
Maksimalt antal enheder	31 enheder + 31 fjernbetjeninge
Maksimalt antal brugere	32
Maks. antal PG-udgange	3
Alarmforbindelser	Trådløs forbindelse - uspecificeret trådløs forbindelse, Jablotron trådløs protokol

Klassificering af alarmenhed	Sikkerhedsklasse 2 / Miljøklasse II
@ I henhold til standarderne	EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6, EN 50131-5-3, EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2
@ Miljø	Indendørs generelt
@ driftstemperaturområde / fugtighedsområde	-10 °C til +40 °C / 75 % RH uden kondensering
@ strømforsyning	Type A - primær strømforsyning med et strømforsynet back-up-batteri.
@ hændeshukommelseskapacitet	ca. 7 millioner hændelser, inklusive kilder og tidsstempler.
@ systemreaktion på tab af enhedskommunikation	Fejl eller sabotage - afhængigt af den valgte profil @ trådløs kommunikation inden for 2 timer (fra sidste kommunikation) @ Trådløs kommunikation inden for 20 minutter blokerer sektionsindstilling
@ systemreaktion på forkert kodeindtastning	Alarm efter 10 forkerte kodeindtastninger, afhængigt af den valgte profil, systemet låses i ti minutter.
@ ATS-klassificering	Understøttede ATS-klasser: SP2 - SP5, SPT: type Z Betjeningstype: Pass-Through GSM2201MD SP3 - SP5 (JABLO IP, ANSI SIA, DC-09)
@ ATS Alarmtransmissionsprotokoller	JABLO IP
@ ATC-sikkerhed mod udskiftning og beskyttelse af information	Jablotron-protokoller: proprietær AES-kryptering med en minimum 128 bit nøgle ANSI SIA DC-09.2012-protokol med 128 bit AES-kryptering
Dimensioner	182 x 132 x 58 mm
Vægt med batteri / uden batteri	510 g/430 g
Baserede parametre for JA 111R-modulet	868,1 MHz, <25 mW, GFSK <80 kHz
Radioemissioner	ETSI EN 300 220-1,2
EMC	EN 50130-4, EN 55032, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-3
Overensstemmelse med sikkerhed	EN IEC 62368-1
Betingelser for drift	ERC REC 70-03
Certificeringsorgan	TREZOR TEST (nr. 3025)