



JA-152KRY Kontrollpanel med radiomodul och 4G-kommunikator LITE

Installationen bör utföras av en utbildad tekniker med ett giltigt certifikat utfärdat av en auktoriserad Jablotron-distributör.

De nödvändiga inställningarna och systemparametrarna programmeras via MyCOMPANY. Installationen är intuitiv och mycket enkel även för oerfarna installatörer.

Beskrivning

Kontrollpanelen JA-152K erbjuder:

- upp till 31 trådlösa kringutrustningsenheter
- upp till 32 användare
- upp till 4 sektioner
- upp till 3 programmerbara PG-utgångar

Tekniska specifikationer

Installationstyp	Fast installation
Kontrollpanelens strömförsörjning	~ 110 - 230 V/50 - 60 Hz, max. 0,28 A med F1,6 A/250 V säkring, säkerhetsklass II
Elektrisk effekt / ström	Max. 23 VA / 0,1 A
Skyddsklass	II.
Batteri för säkerhetskopiering.	3,7V, 5000 mAh, Li-Polymer
Låg spänning på backup-batteriet (felindikering)	≤3,5V
Maximal uppladdningstid för batteriet (80% kapacitet)	72 h
Maximalt antal sektioner	4
Maximalt antal enheter	31 enheter + 31 fjärrkontroller
Maximalt antal användare	32
Max. antal PG-utgångar	3
Larmanslutningar	Trådlös anslutning - ospecificerad trådlös anslutning, Jablotrons trådlösa protokoll

Klassificering av larmenhet	Säkerhetsklass 2 / Miljöklass II
@ Enligt standarderna	EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6, EN 50131-5-3, EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2
@ Miljö	Inomhus allmänt
@ drifttemperaturområde / luftfuktighet	-10 °C till +40 °C / 75% RH utan kondens
@ strömförsörjning	Typ A - primär nätströmförsörjning med ett strömförsörjt reservbatteri.
@ minneskapacitet för händelser	ca 7 miljoner händelser, inklusive källor och tidsstämplar.
@ systemreaktion vid förlust av enhetskommunikation	Fel eller sabotage - Beroende på vald profil @ trådlös kommunikation inom 2h (från senaste kommunikation) @ Trådlös kommunikation inom 20min blockerar sektionsinställning
@ system reaction to incorrect code entry	Alarm after 10 wrong code entries, dependent on selected profile, the system will be locked for ten minutes.
@ ATS classification	Supported ATS classes: SP2 - SP5, SPT: type Z Operation type: Pass-Through GSM2201MD SP3 - SP5 (JABLO IP, ANSI SIA, DC-09)
@ ATS Alarm transmission protocols	JABLO IP
@ ATC security against substitution and protection of information	Jablotron protocols: proprietary AES encryption with a minimally 128 bit key ANSI SIA DC-09.2012 protocol with 128 bit AES encryption
Dimension	182 x 132 x 58 mm
Weight with battery / without battery	510 g/430 g
Based parameters of the JA 111-R module	868.1 MHz, <25 mW, GFSK <80 kHz
Radio emissions	ETSI EN 300 220-1,2
EMC	EN 50130-4, EN 55032, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-3
Safety conformity	EN IEC 62368-1
Conditions of operation	ERC REC 70-03
Certification body	TREZOR TEST (no. 3025)