



JA-101KR-LAN3G Alarmsentral med innebygd 3G- / LAN- modul og radiomodul

Sentralen JABLOTRON 100s sikkerhetssystem. Gjør det mulig med fleksibel innstilling og enkel beskyttelse av kommersielle bygninger, bolighus, hytter eller kontorer i en BUS-, trådløs eller kombinert versjon.

o [Declaration of conformity - JA-101KR-LAN3G \(PDF 176.32 kB\)](#)

Beskrivelse

Den viktigste fordelene ved å montere inn en GSM 3G-modul, er en økning av dataoverføringshastigheten (spesielt bilder) til MyJABLOTRON-applikasjonen eller til alarmmottakssentraler.

De nødvendige endringene og programmeringen av systemet gjøres i F-Link-programvare. Alarmsentralen JA-101KR-LAN3G har:

- o opptil 50 trådløse eller BUS-soner (områder)
- o opptil 50 brukerkoder
- o opptil åtte områder
- o opptil 16 programmerbare PG-utganger
- o 20 innbyrdes uavhengige tidsskjema
- o SMS- og talerapporter fra systemet til opptil åtte brukere
- o fjernkontroll via SMS, talemene og MyJABLOTRON-applikasjonene
- o Alarmoverføring til inntil 4 alarmmottak
- o Fem protokoller som kan velges for et alarmmottak
- o automatisk oppdagelse av et 2G- / 3G-nettverk med preferanse

for det nettverket som er hurtigst Alarmsentralen har integrerte GSM-2G- / 3G- og LAN-moduler som gjør det mulig med tale-, SMS- og datakommunikasjon med sluttbrukere eller alarmmottak.

Alarmsentralen omfatter:

- o en JA-111R-radiomodul
- o et 4 GB-minnekort til lagring av hendelses- og talemeldingsdata, fotografier osv.
- o 1 terminal for BUS-tilkobling
- o 1 intern konnektor laget eksklusivt for en radiomodul (JA-111R)
- o 1 LAN-konnektor
- o 1 USB-konnektor til innstilling av alarmsentral og overføring av fotografier
- o 1 konnektor til tilkobling av annen kommunikator eller modul (f.eks. PSTN)

Tekniske spesifikasjoner

Kompatibel med

F-Link 1.4.0 eller over

Strømforsyning

230 V / 50 Hz, strømforsyning type A (EN 50131-6)

Nødstrømsbatteri	12 V til 2,6 Ah (Advarsel: Batteri følger ikke med)
Maksimal ladetid for batteri	72 t
Maks. permanent belastning på BUS	400 mA
Maks. kortvarig utgangsstrøm (5 min.)	1 A
BUSens reservestrømforsyning for et 2,6 Ah batteri i 12 timer ved maksimalt forbruk er 85 mA	
Hendelsesminne til mer enn 10 mill. hendelser med dato og tid	
Alarmverifiseringsfunksjon ved hjelp av annen detektor eller gjentatt reaksjon fra samme detektor med valgfri utsettelse (10 s - 2 min.)	
Mål	258 x 214 x 77 mm
Klassifisering	Sikkerhetsnivå 2, i samsvar med EN 50131-1, EN 50131-6, EN 50131-5-3, EN 50131-3, EN 50131-10, EN 50136-1 and EN 50136-2
Miljø	II. innendørs, generelt (i overensstemmelse med EN 50131-1)
Driftstemperaturområde	Fra -10 °C til +40 °C
Det tilfredsstillende kravene i	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
Denne alarmsentralen er versjonen med radiomodulen JA-111R	
Driftsfrekvens	JA-111R toveis Jablotron 868,1 MHz-protokoll
Driftsforhold	ERC REC 70-03, ERC REC (98) 20