



JA-107K GSM Alarmsentral med LAN

JA-107K er den største sentralen i JABLOTRON 100+ systemet. Den er beregnet på større boliger, kontorer og virksomheter. Det bør kun installeres av en erfaren tekniker med et gyldig sertifikat.

○ [Declaration of conformity - JA-107K \(PDF 674.56 kB\)](#)



Beskrivelse

Sentralen tilbyr dessuten fleksible beskyttelsesløsninger for boligkomplekser, administrative bygninger og bedrifter som krever et system beregnet på flere områder. De nødvendige justeringer og oppsett av systemet programmeres med F-Link-programvare (fra versjon 2.0.0).

Alarmsentral JA-107K tilbyr

- 120 trådløse enheter og opptil 230 BUS-enheter
- 600 brukere
- 15 områder
- 128 programmerbare PG-utganger
- 64 gjensidig uavhengige kalenderhendelser
- 50 brukere kan motta SMS meldinger
- 15 brukere kan motta talemeldinger
- Fem alarmmottak
- Fem protokoller som kan velges for en alarmmottaksentral

Alarmsentralen har

- 2 BUS terminaler
- En konnektor for en innebygd radiomodul (JA-111R)/tredje terminalpanel - utvides med JA-110Z-D
- En konnektor for en GSM-/GPRS- kommunikator (JA-192Y)

Alarmsentralen har i tillegg funksjoner som

- Vedlikeholdsmodus
- Dag-/nattmodus
- Hurtig tilkobling
- Automatisk tilkobling
- Avanserte kalenderfunksjoner

Følgende produkter ER IKKE KOMPATIBLE:

- JA-180A (trådløs utendørssirene)
- JA-154J (to-veis fjernkontroll)
- JA-190X (PSTN-kommunikasjonsmodul)

Følgende produkter ER KOMPATIBLE under bestemte forhold:

- JA-112E (tastatur) er kompatibel med FW LU61501 og høyere

- JA-113E (tastatur) er kompatibel med FW LU61601 og høyere
- JA-118N (BUS utgangsmodul) er kompatibel med LY68003 og høyere
 - Firmwareversjon LY68002 og lavere virker kun når totalt antall PG er satt til maksimum 32 i F-Link
- JA-110I (BUS indikatormodul) virker kun når totalt antall PG er satt til maksimum 32 i F-Link

Tekniske spesifikasjoner

Strømforsyning	110 - 230 V/50 - 60 Hz
Nødstrømsbatteri	12 V, 7 til 18 Ah (følger ikke med i produktemballasjen!)
Maksimal ladetid for batteri	72 timer
Maks. kontinuerlig forbruk fra alarmsentralen	2000 mA permanent 3000 mA for en tidsperiode på 60 min. (maks. 2000 mA til én BUS)
Maks. kontinuerlig forbruk for 12t backup	1135 mA ekskl. LAN 1107 mA inkl. aktivt LAN (med et 18 Ah-batteri)
Maks. antall perifere enheter	230
LAN	Ethernet-grensesnitt, 10/100BASE-T
Størrelse	357 × 297 × 105 mm
Vekt inkl. B.Bat/ekskl. B.Bat	7025 g/1820 g
Hendelseslogg	omtrent syv millioner nylige hendelser, inkl. dato og tidspunkt
Strømforsyning	A (EN 50131-6)
Klassifisering	Sikkerhetsnivå 2/miljøklasse II (i samsvar med EN 50131-1)
Driftstemperaturområde	fra -10 til +40 °C
Gjennomsnittlig fuktighet under drift	75 % RH, uten kondens
I overensstemmelse med	EN 50131-1 versjon 2+A1+A2, EN 50131-3, EN 50131-5-3A1, EN 50131-6 versjon 2+A, EN 50136-1, EN 50136-2, EN 50581
Radiodriftsfrekvens (med JA-11xR-modul)	868.1 MHz
Radiostråling	ETSI EN 300 220-1-2 (modul R), ETSI EN 301 419-1, ETSI EN 301 511 (GSM)
EMC	EN 50130-4 versjon 2+A1, EN 55032 versjon 2, ETSI EN 301 489-7
Elektrisk sikkerhet	EN 62368-1+A11
Driftsforhold	VO-R/10, VO-R/1

Sertifierende organ

Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)

Innringer-identifisering (CLIP)

ETSI EN 300 089