



## JA-106K-3G Alarmsentral med innebygd 3G- / LAN-modul

En fullversjon av JABLOTRON 100s sikkerhetssystems alarmsentral. Den tilbyr fleksibel innstilling og intelligent beskyttelse av framfor alt store bolighus, offentlige bygninger og for bedrifter som behøver et system til flere områder.

○ [Declaration of conformity - JA-106K-3G \(PDF 322.99 kB\)](#)

### Beskrivelse

Installeringen gjennomføres i et BUS-design. Den er utstyrt med en GSM 3G-modul, hvis viktigste fordel er en økning av dataoverføringshastigheten (spesielt bilder) til MyJABLOTRON-applikasjonen eller til alarmmottakssentraler. De nødvendige justeringene og dimensjoneringen av systemet gjennomføres gjennom F-Link-programvare. Alarmsentralen JA-106K-3G tilbyr:

- opptil 120 BUS- eller trådløse soner (områder)
- opptil 300 brukerkoder
- opptil 15 seksjoner
- opptil 32 programmerbare PG-utganger
- 20 innbyrdes uavhengige tidsplaner
- SMS-rapporter fra systemet til opptil 30 brukere
- 15 brukere har muligheten til å benytte talerapporter i tillegg til SMS
- fem justerbare alarmmottakssentraler
- fem protokoller som kan velges for en alarmmottakssentral
- automatisk oppdagelse av et 2G- / 3G-nettverk med preferanse for det nettverket som er hurtigst

Alarmsentralen har integrerte GSM-2G-/3G- og LAN-kommunikatorer som gjør det mulig med tale-, SMS- og datakommunikasjon med sluttbrukere eller alarmmottakssentraler.

Alarmsentralen omfatter:

- et 4 GB-minnekort til lagring av hendelses- og talemeldingsdata, fotografier osv.
- to uavhengige BUS-terminalpaneler
- 1 intern konektor laget eksklusivt for en radiomodul (JA-110R)
- 1 LAN-konnektor
- 1 USB-konnektor til innstilling av alarmsentral og overføring av fotografier
- 1 konektor til tilkobling av annen kommunikator eller modul (f.eks. PSTN)

### Tekniske spesifikasjoner

**Kompatibel med**

F-Link 1.4.0 eller over

**Strømforsyning til alarmsentral**

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

**Oppladbart nødstrømsbatteri på 12 V; 7 til 18 Ah**  
(Advarsel: Batteri følger ikke med)

---

**Maksimal ladetid for batteri** 72 t

---

---

**Maks. kontinuerlig forbruk fra alarmsentralen** 1,2 A

---

---

**Maks. kontinuerlig forbruk for nødstrøm opptil 12 timer 1,2 A med et 18 Ah-batteri**

---

---

**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** 357 × 297 × 105 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, 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

---