



## IJ-JA-106K

---



De JA-106K is een geavanceerde centrale van de JABLOTRON JA-100 serie. Het is een flexibel systeem waardoor het mogelijk is om kleine panden zoals: gezinswoningen, kantoren en bedrijven te beveiligen, maar het systeem biedt ook oplossingen voor het beveiligen van appartementencomplexen, kantoorgebouwen of bedrijven die veel secties wensen te gebruiken. De gewenste instellingen en de grootte van het systeem kunnen geprogrammeerd worden doormiddel van de F-link Software.

## Specificaties

---

De JA-106K biedt:

- tot 120 draadloze of BUS bedrade zones
- tot 300 gebruikerscodes
- tot 15 secties
- tot 32 programmeerbare uitgangen
- 20 onafhankelijke tijdschema's
- Systeem informeert tot 30 gebruikers per SMS
- 5 gebruikers hebben de spraak optie en een SMS verslag tot hun beschikking
- 4 Onafhankelijke Meldkamers selecteerbaar, Contact ID CIA protocol.

Het systeem heeft een ingebouwde GSM/GPRS en LAN kiezer, hierdoor is communicatie via een spraakbericht, SMS of GPRS met de gebruikers of met één of meerdere meldkamers mogelijk. Het systeem is uitgerust met een 1 GB geheugen kaart, hierdoor kunnen verslagen, spraakmenu's, berichten, foto's en nog veel meer dingen worden opgeslagen.

De centrale bevat:

- 2x onafhankelijke BUS aansluitingen
- 1x aansluiting voor een spraakmodule
- 1x aansluiting voor een ingebouwde radiomodule (JA-110R)
- 1x aansluiting voor een PSTN communicatie module (JA-190X)
- Externe voedingsbron 230 V/50 Hz
- Voeding type A (EN 50131-6)
- Stroomverbruik AC 140 mA, tijdens een alarm 200 mA
- Oplaadsysteem voor back-up batterij 12 V tot 7 - 18 Ah
- Maximale oplaadtijd 72 uur
- Maximale continue belading BUS stroomtoevoer van 400 mA
- Maximale onderbroken uitgaande stroom ( 5 min.) 2 A
- Back-up BUS voeding via 18. Ah: back-up batterij gaat 12 uur mee ( maximaal 1.2 A stroomverbruik)
- JA-110R frequentie – 2 weg Jablotron protocol 868.1 MHz (niet inbegrepen)
- Aantal zones (draadloos of BUS): maximaal 120
- Rapportages: 700 MB ongeveer 7 miljoen uitgebreide rapportages met vermelding van tijd en datum
- Alarm verificatie functie door een 2e detector of doormiddel van een selecteerbare vertraagde reactie (10 sec. – 2 min.) van dezelfde detector ( optionele instelling)
- Technische reset na elk alarm of alleen na een sabotage melding (optionele instelling)
- Veiligheidsklasse 2 in overeenkomst met EN 50131-1, EN 50131-6 en EN 50131-5-3 en CLC/TS 50131-3
- Beschikbare accu's:
  - SA-214-2.6
  - SA-214-7
  - SA-214-18