

COMMUNICATORS

JA-112E | BUS codebedienpaneel met RFID



De JA-112E is een RFID codebedienpaneel ontworpen om een alarmsysteem te besturen. De JA-112E bevat één controle segment en kan zo nodig worden uitgebreid met maximaal 20 JA-192E controle segmenten. Door het gebruik van de controle segmenten kan het systeem op een simpele wijze bestuurd worden. Het paneel communiceert via de BUS en wordt ook gevoed door de BUS. In geval van een stroomstoring zal het systeem naar een energiebesparende functie overschakelen. Het is mogelijk om het codebedienpaneel toe te wijzen aan een zone en deze neemt maar één positie in het alarmsysteem in.

De JA-112E biedt:

- Voeding: via de BUS van de centrale, 12 V (9 -15 V)
- Stroomverbruik: AC 140 mA, tijdens het alarm 200 mA
- Stand-by: maximaal 15 mA
- RFID 125 kHz
- Afmetingen: 102 x 76 x 33 mm
- Milieu in overeenkomst met EN 50131-1, EN 50131-3: II, binnen
- Bedrijfstemperatuur: -10 tot 40 °C