

COMMUNICATORS

JA-113E | BUS codebedienpaneel met RFID en toetsenbord



De JA-113E is codebedienpaneel met bedieningstoetsen en een RFID kaartlezer, hij is ontworpen om het alarmsysteem te besturen. Het 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 manier wijze worden bestuurd. Het paneel communiceert via de BUS en wordt ook gevoed door de BUS. In geval van een stroomstoring zal het systeem naar een energie besparende 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-113E 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 98 x 33 mm
- Milieu in overeenkomst met EN 50131-1, EN 50131-3: II, binnen
- Bedrijfstemperatuur: -10 tot 40 °C