

Teclado por Bus com LCD e RFID integrado



JA-114E

O teclado JA-114E é um módulo com LCD, teclado e leitor RFID para controlar o sistema de alarme. Inclui um segmento de controlo e se necessário poderá ser expandido até um máximo de 20 segmentos de controlo JA-192E. Permite o controlo Fácil, Inteligente e Flexível do sistema de alarme, utilizando os segmentos. Comunica através do BUS e é alimentado através deste. No caso de falha de energia AC, este entra em modo de poupança de energia. É endereçável e ocupa uma posição na gama de endereços do sistema de alarme. O Menu permite o controlo conveniente das secções, zonas, saídas PG e relatório de eventos.

Especificações

- ✓ Alimentação: através do BUS, 12 V (9 –15 V)
- ✓ Consumo: perda AC 10 mA
- ✓ Standby: 15 mA
- ✓ RFID 125 kHz
- ✓ Dimensões: 102 x 128 x 33 mm
- ✓ Utilização interna de acordo com EN 50131-1, EN 50131-3: II
- ✓ Temperatura de funcionamento: -10 a 40 °C