

CA-10 BLUE-S

MANIPULATOR LCD DO CENTRALI CA-10

Manipulator CA-10 BLUE-S służy do codziennej obsługi systemów bazujących na centrali CA-10. Komunikaty tekstowe pojawiające się na wyświetlaczu LCD oraz wskazania diod LED umożliwiają precyzyjne określenie stanu systemu alarmowego. Jednocześnie informują one użytkownika o wykonanej czynności, przez co pozwalają uniknąć błędów w obsłudze. Wystąpienie zdefiniowanych zdarzeń może być także sygnalizowane akustycznie. Dodatkowo, na klawiaturze manipulatora umieszczono odpowiednio oznaczone przyciski, przy użyciu których można bezpośrednio wywołać trzy alarmy: NAPAD, POŻAR i POMOC.

Urządzenie wyposażone jest w 2 wejścia oraz złącze RS-232, które umożliwia łatwe programowanie opcji manipulatora, definiowanie nazw i treści komunikatów. Niebieskie podświetlenie przycisków oraz wyświetlacza LCD zapewnia wygodne użytkowanie nawet w miejscach o słabym oświetleniu.

Manipulator CA-10 BLUE dostępny jest w dwóch rozmiarach: **CA-10 BLUE-L** to urządzenie o większej obudowie i dużym wyświetlaczu LCD, natomiast **CA-10 BLUE-S** jest bardziej kompaktowy i posiada niewielki wyświetlacz.

- diody LED informujące o stanie stref i systemu
- alarmy NAPAD, POŻAR, POMOC wywoływane z klawiatury
- podświetlenie wyświetlacza i klawiszy
- sygnalizacja dźwiękowa wybranych zdarzeń w systemie
- 2 wejścia
- sygnalizacja utraty łączności z centralą
- łącze RS-232 do łatwego programowania opcji manipulatora, nazw i treści komunikatów



DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania (±15%)	12 V DC
Wymiary obudowy	115 x 95 x 25 mm
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Pobór prądu w stanie gotowości	50 mA
Maksymalny pobór prądu	170 mA

