

INT-KLFR-B

MANIPULATOR SYSTEMU ALARMOWEGO INTEGRA

Manipulator **INT-KLFR** opracowany został z myślą o użytkownikach preferujących tradycyjny interfejs obsługi systemu alarmowego, ale oczekujący rozwiązań atrakcyjnych pod względem wzornictwa. Ponadto, wbudowany czytnik kart zbliżeniowych pozwala na obsługę systemu bez konieczności zapamiętania hasła.

- podświetlenie klawiatury i wyświetlacza
- diody LED informujące o stanie systemu
- alarmy NAPAD, POŻAR, POMOC wywoływane z klawiatury
- sygnalizacja dźwiękowa wybranych zdarzeń w systemie
- 2 programowalne wejścia (z obsługą konfiguracji 3EOL)
- łącze RS-232 do współpracy z programem **GUARDX**
- wbudowany czytnik kart zbliżeniowych do obsługi systemu
- dostępny w kolorze białym (**INT-KLFR-W**), czarnym (**INT-KLFR-B**), jasnym ze srebrną ramką (**INT-KLFR-SSW**), ciemnym ze srebrną ramką (**INT-KLFR-BSB**) i białym ze srebrną ramką (**INT-KLFR-WSW**)



DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania (±15%)	12 V DC
Wymiary obudowy	145 x 143 x 25 mm
Zakres temperatur pracy	-10...+55°C
Pobór prądu w stanie gotowości	60 mA
Maksymalny pobór prądu	110 mA
Masa	346 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II

