

# MANIPULATOR STERUJĄCY DMS-18B

Manipulator sterujący DMS-18B służy do lokalnej obsługi syreny elektronicznej. Umożliwia dyspozytorowi szybkie zarządzanie syreną elektroniczną poprzez klawiaturę do obsługi funkcji syreny oraz podłączony dodatkowo mikrofon.

Manipulatory DMS stosuje się wszędzie tam, gdzie oprócz zdalnego (radiowego) sterowania syreny istnieje potrzeba lokalnego włączania sygnałów alarmowych i przekazywania komunikatów głosowych lub w przypadkach, gdy sterowanie radiowe syreny elektronicznej nie jest potrzebne.

## ZALETY I FUNKCJE

### ZAŁĄCZANIE SYRENY GŁÓWNEJ

Manipulator posiada funkcję ALARM, która służy do natychmiastowego uruchomienia syreny głównej.

### TEST SYRENY

Manipulator posiada funkcję TEST, która umożliwia uruchomienie funkcji test syreny.

### URUCHAMIANIE MAKR

DMS-18B umożliwia uruchomienie 8 różnych makr zapisanych w pamięci syreny (wcześniej zaprogramowanych sekwencji sygnałów alarmowych lub dźwięków).

### STAŁA PRACA

Manipulatory DMS są zasilane z syreny elektronicznej. W przypadku awarii zasilania 230V, manipulator pracuje nadal dzięki akumulatorom syreny.

### PRZEKAZYWANIE KOMUNIKATÓW

Dzięki mikrofonowi biurkowemu podłączonemu do manipulatora (gniazdo Jack) dyspozytor może przekazywać dowolne komunikaty głosowe poprzez syrenę elektroniczną.

### ZEWNĘTRZNE ŹRÓDŁO AUDIO

Manipulator umożliwia podłączenie zewnętrznego źródła audio np. plik wave z komputera (gniazdo Jack).



## DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	24 V DC
Pobór prądu stand by	6 mA
Maksymalny pobór prądu	12 mA
Komunikacja z DSE	przewód LAN(max 50 m)
Tor audio	gniazdo Jack
Materiał	tworzywo sztuczne ABS
Wymiary	32 wys. x 125 szer. x 150 gł. mm
Waga	350 g
Gwarancja	24 miesiące

