

# MANIPULATOR DMO-700

Manipulator DMO-700 służy do natychmiastowego uruchamiania systemu digitexCZK/IP<sup>®</sup> na terenie obiektu, w którym pracuje. Przeznaczony jest do sterowania syrenami alarmowymi zarówno w sposób lokalny jak i zdalny. Manipulator DMO-700 dostosowywany jest do potrzeb klienta i w zależności od preferencji może obsługiwać do 12 przycisków alarmowych.

## ZALETY I FUNKCJE

### ZŁĄCZANIE SYREN ELEKTRONICZNYCH

Manipulator DMO-700 umożliwia natychmiastowe uruchomienie syreny lub grupy syren. Za pośrednictwem manipulatora dyspozytor ma możliwość wygłoszenia komunikatu, załączenia alarmu lub załączenia alarmu z wygłoszeniem komunikatu.

### ZDALNE STEROWANIE

Oprócz lokalnego sterowania syrenami elektronicznymi istnieje możliwość zdalnego załączania syren poprzez transmisję radiową lub sieć LAN za pomocą oprogramowania digitexCZK/IP<sup>®</sup>.

### INTUICYJNA OBSŁUGA

Lokalne uruchomienie syren odbywa się poprzez przyciśnięcie przycisku na obudowie manipulatora bądź użycie mikrofonu służącego do przekazywania komunikatów głosowych na żywo za pośrednictwem syren elektronicznych przypisanych do manipulatora.

### STAŁA PRACA

Manipulator zapewnia nieprzerwany dostęp do zarządzania syrenami elektronicznymi, nawet w przypadku zaniku zasilania sieciowego 230 V. Urządzenie automatycznie przechodzi w tryb pracy zasilania awaryjnego (z wbudowanego akumulatora) gwarantując swoją niezawodność.

### PRZEKAZYWANIE KOMUNIKATÓW

Przekazywanie dowolnych komunikatów alarmowych lub ostrzegawczych („na żywo”, o dowolnej treści) odbywa się poprzez zamontowany w manipulatorze mikrofon.

### TEST SYRENY

Manipulator posiada funkcję TEST, która umożliwia uruchomienie syreny lub grupy syren, przypisanych do urządzenia, w celu otrzymania ich pełnej diagnostyki.



## DANE TECHNICZNE

<b>Sterowanie lokalne</b>	do 12 przycisków alarmowych 1 przycisk testowania syren 1 mikrofon ręczny
<b>Sterowanie zdalne</b>	sieć LAN (z digitexCZK/IP <sup>®</sup> ) transmisja radiowa
<b>Sterowanie syrenami elektronicznymi DSE</b>	1 grupą syren poprzez sieć LAN w systemie digitexCZK/IP <sup>®</sup>
<b>Sterowanie syrenami elektromechanicznymi</b>	opcjonalnie
<b>Zasilanie główne</b>	AC 230 V (50-60 Hz)
<b>Zasilanie rezerwowe</b>	7-26 Ah
<b>Czas pracy na zasilaniu rezerwowym (stand by)</b>	do 30 dni
<b>Materiał wykonania</b>	Obudowa metalowa zamykana na klucz
<b>Stopień ochrony</b>	IP55
<b>Wymiary</b>	380 wys. × 380 szer. × 210 gł. mm (bez mikrofonu)
<b>Waga</b>	14 kg (bez akumulatora)
<b>Gwarancja</b>	24 miesiące (akumulatory 12 m-cy)

