



MWM ELEKTRO



# MODUŁ AKUSTYCZNY SAX8

Przeznaczony do odtwarzania sygnałów dźwiękowych w systemach automatyki przemysłowej.

## CHARAKTERYSTYKA

---

- możliwość odtworzenia do ośmiu stereofonicznych sygnałów dźwiękowych,
- dwa tryby pracy: A (tzw. tryb gongu - po otrzymaniu sygnału wyzwalającego, dźwięk odtwarzany jest jednorazowo), B (tzw. tryb brzęczka - dźwięk odtwarzany jest tak długo, dopóki wejście sygnału sterującego jest aktywne),
- dowolna konfiguracja dźwięków przez użytkownika (przypisanie do odpowiednich wejść wyzwalających oraz trybów poprzez skonfigurowanie plików z dźwiękami na karcie pamięci micro SD umieszczonej w urządzeniu),
- możliwość potwierdzania wybrzmienia zadanego dźwięku (sygnały wyjściowe i wbudowana dioda LED),
- regulacja poziomu natężenia dźwięku (potencjometr na panelu czołowym).

W skład modułu akustycznego SAX8 wchodzi: moduł główny oraz dwie główki głośnikowe. Moduł główny jest przystosowany do montażu na szynę DIN35 wewnątrz szaf sterowniczych, natomiast konstrukcja główki głośnikowej daje możliwość łatwego montażu w otworze obudowy szafy sterowniczej lub pulpitu.

## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Napięcie znamionowe zasilania</b>	24 V <sub>DC</sub>
<b>Prąd znamionowy</b>	350mA
<b>Maksymalne natężenie dźwięku</b>	110dB
<b>Mocowanie</b>	moduł główny - uchwyty na szynę DIN35 główka głośnikowa - otwór $\varnothing$ 70 mm-75 mm
<b>Gabaryty</b>	moduł główny - 90 mm x 103 mm x 62 mm główka głośnikowa - $\varnothing$ 85 mm x 65 mm
<b>Sygnały sterujące</b>	przełącznikowe izolowane 0-24V
<b>Sygnały wyjściowe</b>	przełącznikowe izolowane napięcie przełączane max. 60V <sub>AC</sub> , 60V <sub>DC</sub> max. natężenie prądu 500 mA
<b>Format plików dźwiękowych</b>	mp3



[www.mwm.com.pl](http://www.mwm.com.pl)

**MWM Elektro Sp. z o.o.**  
Armii Krajowej 24  
32-540 Trzebinia  
tel. (+48) 32 625 87 00  
[info@mwm.com.pl](mailto:info@mwm.com.pl)