



## Moduł pamięci komunikatów MPK-24

Wydanie 2.0.0  
kwiecień 2020

Niniejsza instrukcja opisuje sposób użytkowania urządzenia. Wszelkie czynności instalacyjne i serwisowe (związane z podłączaniem i uruchomieniem oraz podłączeniem innych urządzeń lub zmianą konfiguracji) wykonują wyłącznie **Autoryzowani Instalatorzy marki digitex**, którzy posiadają aktualny (wydawany co roku) certyfikat producenta.

<b>Wersja</b>	<b>Opis</b>	<b>Autor</b>	<b>Strony</b>	<b>Data</b>
2.0.0	Aktualizacja – drugie wydanie	Robert Boniec	4	01.04.2020
1.0.0	Pierwsze wydanie	DIGITEX	2	-

Moduł odtwarzający komunikaty dźwiękowe zapisane w formacie *mp3* z karty pamięci typu SD/SDHC/MMC przystosowany do współpracy z syreną elektroniczną serii GSE.

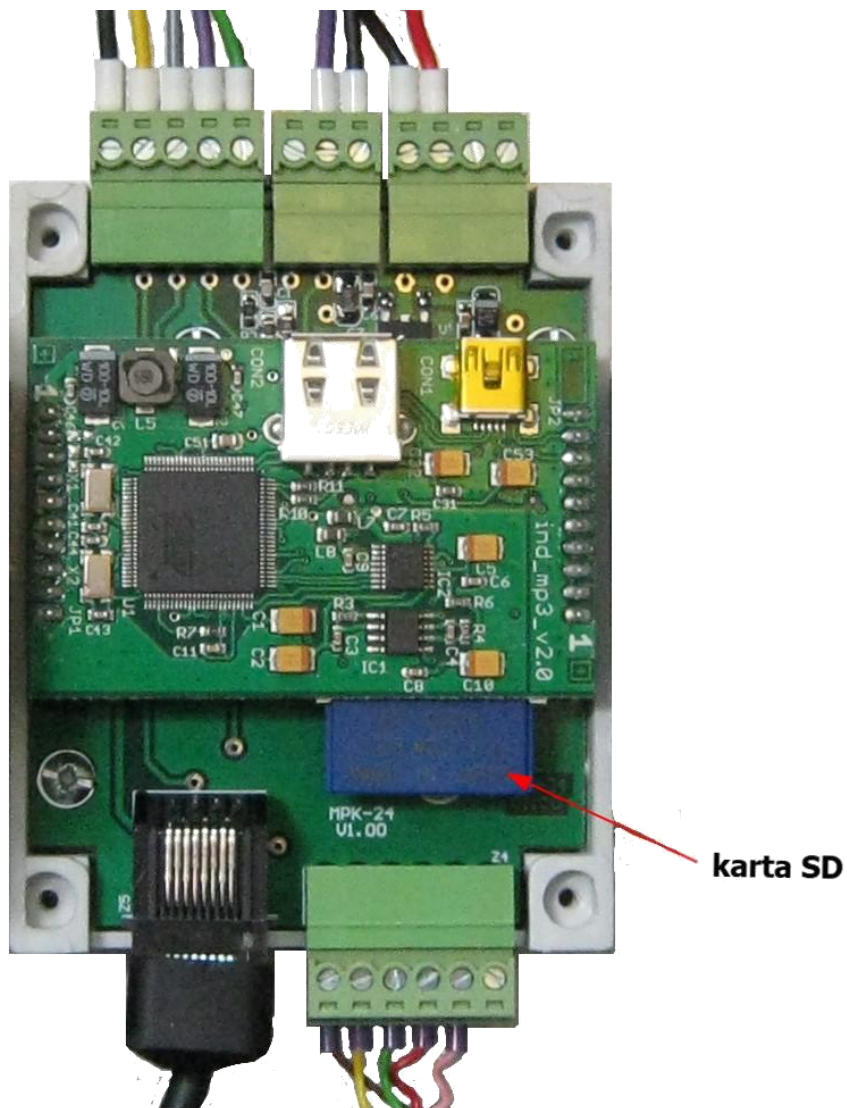
Producent dostarcza podstawowy zestaw plików dźwiękowych, które jednak mogą zostać zmienione przez użytkownika. Warunki jakie muszą spełnić pliki:

- pliki typu mp3 MPEG I, II – Layer 3
- częstotliwość próbkowania 44.1 kHz
- nazwy plików wg schematu *xxx.mp3* , gdzie xxx to liczba z zakresu 001-128 odpowiadająca alarmowi o takim samym numerze (z wyłączeniem 29, który jest sprzęgnięciem toru audio), np. *001.mp3*, *012.mp3*, *031.mp3*

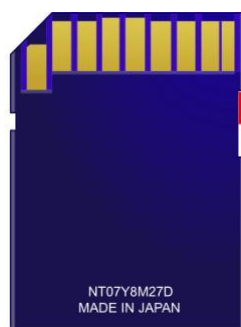
Aby zmienić pliki na karcie pamięci należy:

- odłączyć zasilanie modułu
- zdjąć pokrywę modułu MPK-24 odkręcając 4 wkręty





- wysunąć z dolnej części modułu kartę SD
- korzystając z zewnętrznego czytnika kart SD podłączonego do komputera wymienić pliki na karcie
- wsunąć kartę do złącza w dolnej części modułu MPK-24 – UWAGA!!! styki karty w czasie wkładania skierowane do użytkownika, czyli jak na zdjęciu poniżej



- zamknąć obudowę
- podłączyć zasilanie modułu