



DMX-MP3 Player

Opis odtwarzacza

Odtwarzacz MP3 sterowany protokołem DMX-512

Urządzenie może być sterowane bezpośrednio lub z pomocą dowolnego sterownika pracującego w standardzie DMX-512. Odtwarzacz może współpracować z urządzeniami DMX w trybie zajmującym cztery kanały DMX.

Moduł można podłączyć do komputera za pomocą wbudowanego portu USB, co pozwala na transfer plików w obydwie strony, odtwarzacz jest wówczas rozpoznawany jako dysk wymienny.

Na karcie pamięci SD/MMC można umieścić maksymalnie 26 utworów w formacie MP3 o dowolnej długości, jedynym ograniczeniem jest pojemność karty pamięci.

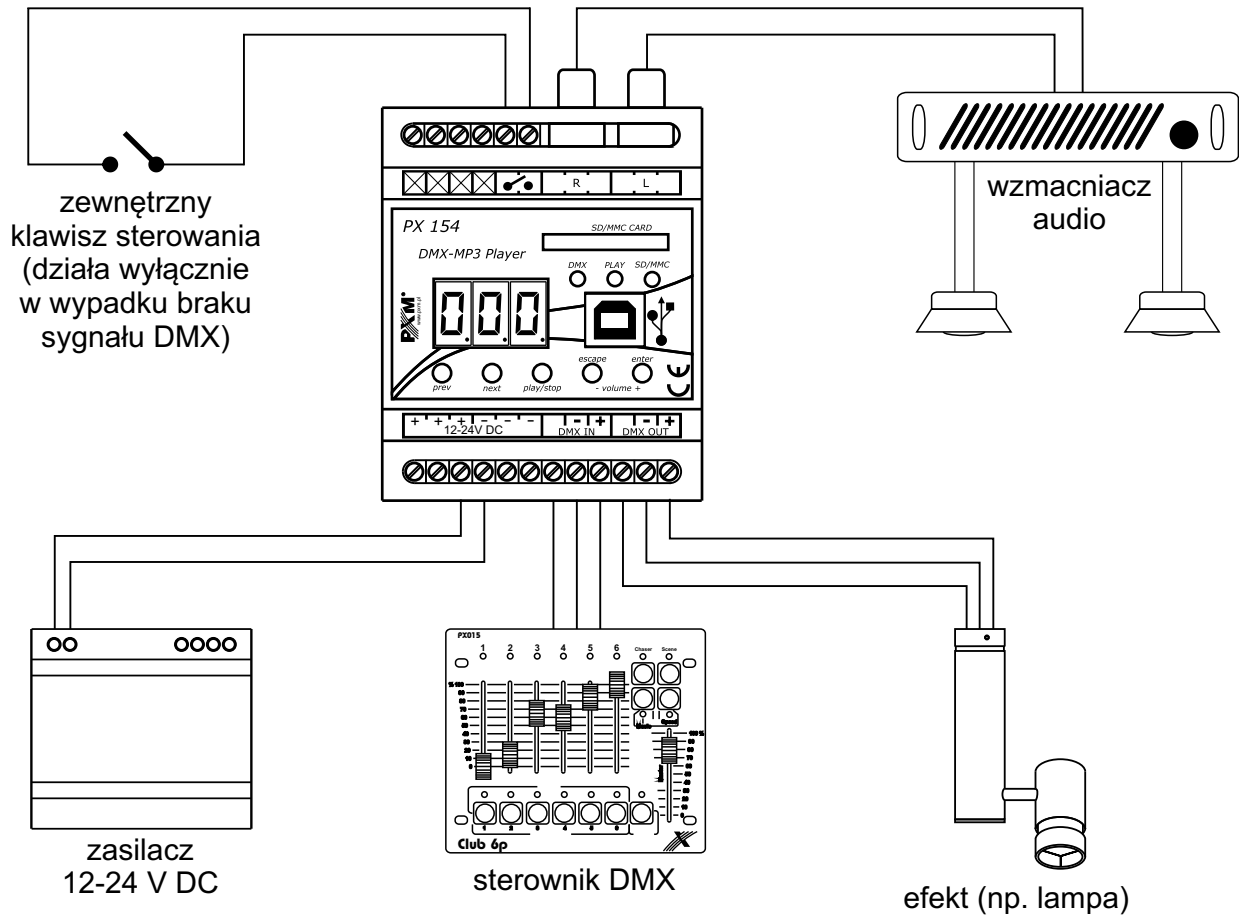
Funkcje realizowane przez PX154 pozwalają na odtwarzanie, wybór konkretnego utworu, zapętlenie pojedynczych i wielu utworów, 32-stopniową regulację głośności oraz ustawianie adresu DMX. Dodatkowo, istnieje możliwość podłączenia zewnętrznego przycisku START / STOP. Menu urządzenia pozwala także zdefiniować zachowanie odtwarzacza w przypadku braku sygnału DMX.

Produkowany w obudowie przystosowanej do montażu na 35-milimetrowych szynach DIN, która w znacznym stopniu ułatwia instalację.

Dane techniczne

Typ:	PX 154
Zasilanie:	12-24V DC
Sterowanie:	DMX-512
Kanały DMX:	4
Obsługiwane formaty plików:	Mp3 MPEG I, II - layer 3
Obsługiwane Częstotliwości próbkowania:	44.1 kHz
Obsługiwane nośniki danych:	Karta SD/MMC
Stopień wyjściowy przedwzmacniacza Mocy:	30mW (R = 32 Ohm) w klasie AB P0
Całkowity pobór prądu:	Max.200 mA
Wymiary:	Szerokość: 70 mm (4 moduły szynowe) Wysokość: 93 mm Głębokość: 60 mm

Schemat urządzenia



Rysunek techniczny

