



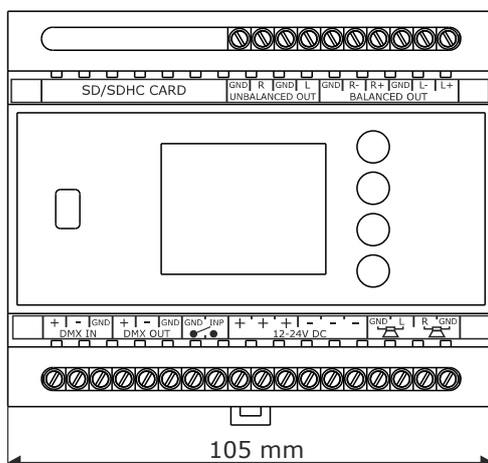
Beschreibung

Dieser Audioplayer kann direkt über die Tasten oder mittels Befehlen über DMX-512 gesteuert werden. Der Player lässt sich mit 4, 5, 7 oder 8 DMX-Kreisen steuern.

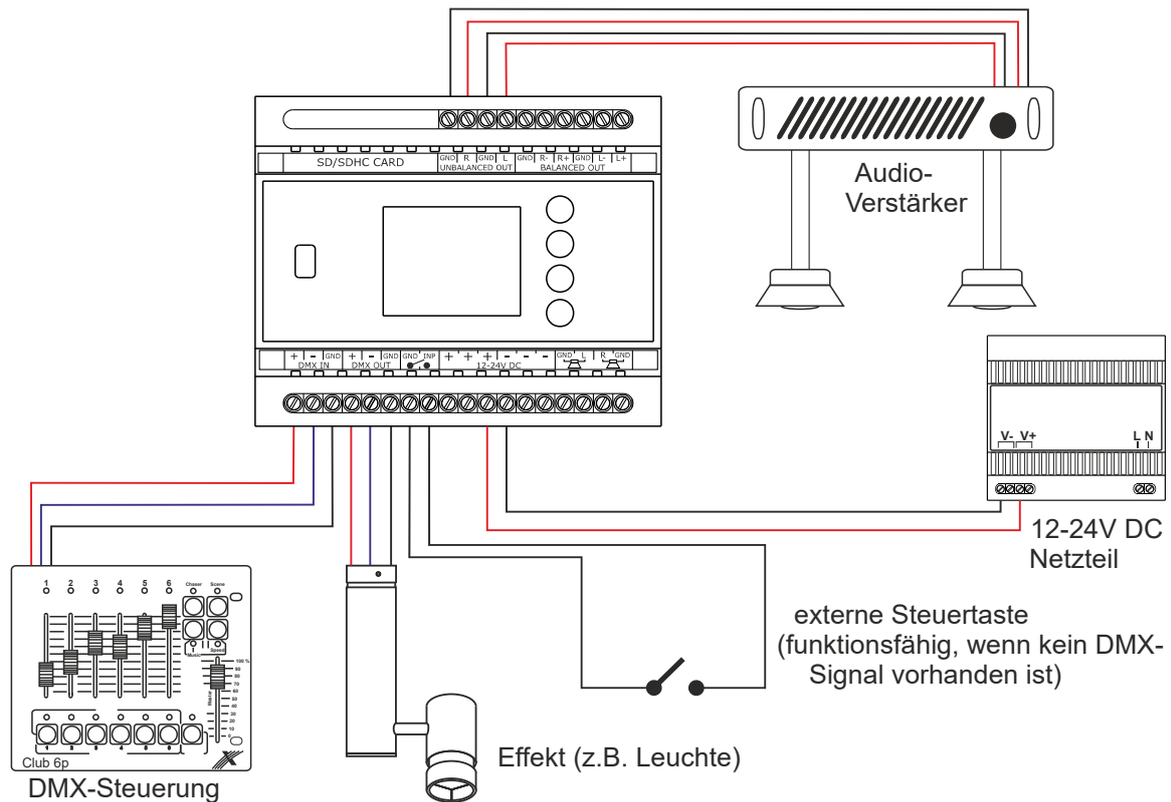
Es können auf der SD/SDHC-Speicherkarte 85 oder 255 Dateien im WAV-Format in beliebiger Länge abgerufen werden. Die einzige Einschränkung ist die Kapazität der Speicherkarte. Darüber hinaus ist es möglich, bis zu 9 Playlisten mit je 85 oder 255 Dateien zu verwalten. Dies ermöglicht, bis zu 765 oder 2295 Dateien abzuspielen.

Die DMX-Funktionen des PX249 ermöglichen die Wiedergabe und die Auswahl einer bestimmten Datei, die Auswahl einer Playliste, das Loopen einer und mehrerer Spuren oder die zufällige Wiedergabe von Dateien, die stufenlose Lautstärkeregelung sowie die Bass-, Höhen- und Balance-Steuerung. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, eine externe START-Taste anzuschließen. Das Menü des Gerätes ermöglicht die Definition eines Betriebszustands falls das DMX-Signal ausfällt.

Abmessungen



Anschlüsse



Technische Daten

Type	PX249
Netzteil	12 – 24VDC
Steuerung	DMX512 oder intern
DMX Kanäle	4, 5, 7 oder 8
Unterstützte Dateiformate	.wav
Anzahl unterstützter Titel	Bis zu 2295*(in 9 Playlisten)
Unterstützter Medienspeicher	SD/SDHC card
Ausgangsgrad des Leistungsverstärkers	class D
Verstärkerleistung	2 x 12W (an 4Ohm bei 24VDC)
Verstärkung	20 dB
Frequenzbandbreite	42Hz – 21 kHz
Lastwiderstand	4 oder 8 Ohm

Arten von Audioausgängen	symmetrisch, asymmetrisch und Lautsprecher
Farbdisplay Auflösung	128 x 160 Pixel (1,8")
Stromverbrauch	max. 1,3 A (an 24 VDC)
Gewicht	0,2 kg
Maße	Breite: 105 mm (6 DIN-Moduleinheiten)
	Höhe: 86 mm
	Tiefe: 60 mm
Montage	35 mm DIN-Schiene