



STEINBILD
MEDIA

IDAL Microplayer

Microplayer AP103 SD Ram-Audio MP3 Player mit integrierter Endstufe und Kontakte

Features

Der MP3 Micro Player ist ein vielseitiges Abspielgerät, speziell für die Bedürfnisse in Installationen konzipiert, wo Hintergrundmusik, Soundeffekte oder Kommentare entweder vordefiniert oder auch interaktiv abgespielt werden müssen.

Als Speichermedium dient eine SD Speicherkarte. (nicht im Lieferumfang enthalten)
Der eingebaute 2x20Watt Verstärker ist ausreichend für kleine bis mittlere Installationen.
Zur Steuerung stehen sowohl Kontakte als auch ein RS232 Port zur Verfügung. Die Abspielgeräte können vernetzt werden und bieten als besonderes Feature auch eine Statusrückmeldung über RS232



Technische Daten

Audio Daten

liest MP3 Files Mono/Stereo (MPEG 1/2 layer 3), 44.1KHz / 48KHz, von 64kbit/s bis 320kbits/s

liest CBR (Constant Bit Rate) und VBR (Variable Bit Rate Files)

Lautstärkeregelung in 32 Schritten von 00 bis 31

Regelung von Bass und Höhen von -12dB bis +12dB in 1dB Schritten

Audio Stereo Ausgang auf RCA Cinch

Audio Verstärker Stereo 2 x 20W (@4Ohms/14,4V) auf Phönix Klemme

SD Memory card

Akzeptiert SD Karten von min 512MB, formatiert in FAT32

Steuerung

4 Eingänge (15 Ordner, 001 – 015).
Ansprechzeit 100ms
RS232 Protokoll (1000 Ordner)
Infrarot

Stromversorgung

Netzteil 12V DC
Stromverbrauch:
Standby: 62mA
Spielmodus nur Line Pegel 132mA
Spielmodus mit Verstärker max:3A
Stromsparmmodus: <1mA

Masse/Gewicht

Breite: 142mm (1/3 19 '')
Höhe: 43mm
Tiefe ohne Stecker: 75mm

Gewicht: 190g