

PC 1000R MKII

CD/MP3/DVD/USB/SD-Player



- CD/MP3-Player mit Wiedergabe von CD, SD-Karte oder USB-Stick
- RS232 oder IR-Fernbedienung (im Lieferumfang enthalten)
- Koaxialer und optischer digitaler Audioausgang
- Audioausgänge: XLR symmetrisch und Cinch
- Doppelte USB- und SD-Slots an Front- und Rückseite
- Zwei Betriebsmodi (Auto Play/Cue)
- Nur 1 HE

Beschreibung

Der PC 1000R MKII ist ein professioneller Multiformat-CD/USB/SD-Karten-Player mit symmetrischen und un-symmetrischen Analogausgängen, koaxialen und optischen Digitalausgängen sowie einer RS232-Schnittstelle zum Betrieb in automatisierten Systemen. Der maximale analoge Ausgangspegel kann auf der Rückseite voreingestellt werden, um das Gerät an den Pegel anderer Audioquellen anzupassen.

Das Gerät bietet USB- und SD-Karten-Slots auf der Front- und Rückseite (um zu verhindern, dass der Memory Stick oder die SD-Karte von Unbefugten entfernt wird). Die Medien können eine enorme Menge von maximal bis zu 9999 Tracks enthalten. Als Quelle ist das CD-Fach voreingestellt: Wenn jedoch keine CD eingelegt ist, sucht das Gerät automatisch nach Medien in den SD- und USB-Slots.

Die Steuerung des PC 1000R MKII erfolgt entweder über die Taster auf der Frontseite, die beiliegende IR-Fernbedienung oder über RS232 Befehle.

Anzeige- und Bedienelemente / Frontseite

- „Power“-Taste
- LED „Power“
- USB-Anschluss
- CD-Laufwerk

- SD-Card-Anschluss
- IR-Sensor und Display
- Stop-Taste
- Play/Pause-Taste
- Fast Backward-Taste
- Fast Forward-Taste
- CD-Eject-Taste
- Standby-Taste
- Next Track-Taste
- Previous Track-Taste
- Repeat-Taste
- Random-Taste
- USB-SD-CD-Taste

Anschlüsse / Rückseite

- 2 digitale Audioausgang, optisch (Toslink) und Koax
- 3 analoge Ausgänge, stereo, Cinch
- USB-Anschluss
- 1 RS232 Steuerschnittstelle
- SD-Card-Anschluss
- IR-Anschluss
- Sicherungshalter
- Operating Mode Schalter
- 1 Spannungsversorgung 230 V AC



Rückansicht

Technische Daten

USB Speicher	32 GB max. mit bis zu 9999 Titeln, unterstützt wird MP3 und WMA
SD-Karte	32 GB max. mit bis zu 9999 Titeln, unterstützt wird MP3 und WMA

NF-Ausgänge

Ausgangstyp	unsymmetrisch
Nennpegel	4 dBu
Fremdspannungsabstand	90 dB min.
THD&N	0,05 % max.
Ausgangsimpedanz	1 kΩ max.
Digitale Ausgänge (Toslink und Koax)	SPDIF, 16 Bit, 44.1 kHz

Allgemeine Technische Daten

Spannungsversorgung	230 V AC	Abmessungen (B x H x T)	482 mm x 44 mm x 315 mm, 1 HE, 19"
Leistungsaufnahme	30 W	Gewicht	4,5 kg
Umgebungstemperatur	-5 °C ... +45 °C 3k5 Anforderung nach EN60721-3-3/A2:1997		



Installations- und Betriebshinweis

Die Geräte sind nur in trockenen, sauberen und ausreichend beleuchteten Räumen, die frei von Staub- und Betonstaubbelastungen sind zu betreiben.

Die Räume dürfen nur bedingt zugänglich sein. Starke mechanische, elektrische oder elektromagnetische Einflüsse sind zu unterbinden.

Abbildungen können von der Realität abweichen!