

▶ 19" CD-Player + Tuner

UR 1000 Tuner

UD 1000 CD-Player

URD 1000 CD/Tuner



▶ Slot-In Drive

MP3 / ID3 Tags

File & Folder Search

USB Port

Electronic Anti Shock (40s)

Frequenz-Direkteingabe

Mono/Stereo-Umschaltung

75 Ohm Koax Eingang

Stereo Cinch Ausgang

Hinterleuchtete Displays

19" / 1 HE

RoHS / CE

▶ UNIelectronic

Vertriebs GmbH
Steinbrinksweg 25
31840 Hessisch Oldendorf
Germany

Fon. +4951 52 - 52522-0

Fax. +4951 52 - 52522-11

info@unielectronic.com

www.unielectronic.com

► 19"/1 HE CD-Player + Synthesizer Tuner



Kompakte Gerätserie, mit 19" Gehäuse und nur 1 HE:

URD 1000 Tuner/CD-Player

URD 1000 ist eine ultrakompakte und grosszügig ausgestattete Programmquellen-Einheit, die in nur 1 HE einen UKW-Tuner mit exzellentem Empfang, sowie einen hochwertigen CD Player kombiniert.

Beide Geräte können völlig unabhängig voneinander betrieben werden und verfügen über separate Audioausgänge an der Rückseite.

Der digitale UKW Tuner arbeitet mit einem hochpräzisen PLL Synthesizer und besitzt 10 Stationstasten und eine rückwärtige stereo/mono-Umschaltung.

Der CD Player besticht durch sein robustes Laufwerk mit elektronischer Schockkompensation (40sec).

Neben den Formaten CD, CD-R, CD-R/W werden auch MP3 Files abgespielt.

Ein USB Frontanschluss gestattet das Abspielen von MP3-Files von USB-Sticks/Drives.

Der CD/USB Player ist auch über die mitgelieferte IR-Fernbedienung bedienbar (Crestron® IR Codes verfügbar).

UR 1000 UKW/MW-Tuner

Die Tunereinheit ist mit der des URD-1000 identisch und verfügt zusätzlich über MW-Empfang und eine 10er-Tastatur für direkte Frequenzeingabe.

UD 1000 CD-Player

Die CD-Playereinheit ist mit der des URD 1000 identisch und verfügt zusätzlich über eine 10er-Tastatur für direkte Titeleingabe.



Technische Daten	URD 1000	UD 1000	UR 1000
Art.-Nr.	105102	105101	105103
Spannungsversorgung	230 V (50/60 Hz)	230 V (50/60 Hz)	230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme	50 VA	35 VA	30 VA
CD Formate	CD, CD-R, CD-R/W, Mp3, USB Mp3	CD, CD-R, CD-R/W, Mp3, USB Mp3	-
Ausgangspegel 1kHz, 0 dB	1,2 V (+/- 2 dB)	1,2 V (+/- 2 dB)	1,2 V (+/- 2 dB)
Übertragungsbereich	20 Hz - 20 kHz	20 Hz - 20 kHz	100 Hz - 20 kHz
Klirrfaktor	< 0,1 % (1kHz)	< 0,1 % (1kHz)	< 0,8 % (1 kHz)
Signal-Rauschabstand	> 70 dB	> 70 dB	> 65 dB
Remote Control	IR	IR	-
Frequenzbereich	87,5-108 MHz	-	87,5-108 MHz
Abmessungen in mm (H x B x T)	44 x 482 x 250 (1 HE)	44 x 482 x 250 (1 HE)	44 x 482 x 250 (1 HE)
Gewicht	3,5 kg	3,4 kg	2,9 kg