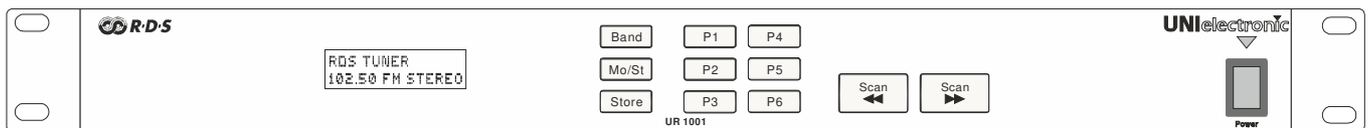


UNIelectronic

AM/FM/RDS Tuner

UR 1001

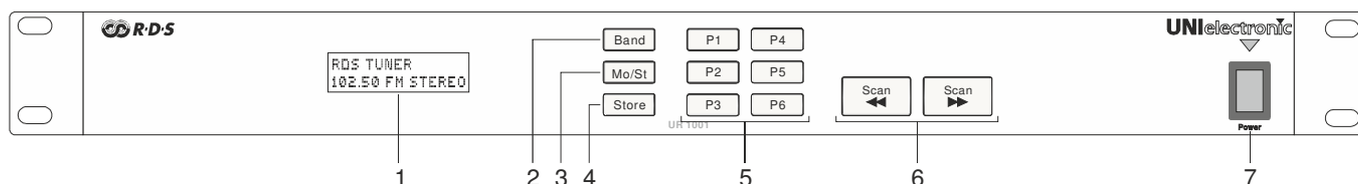


Bedienungsanleitung

Achtung!

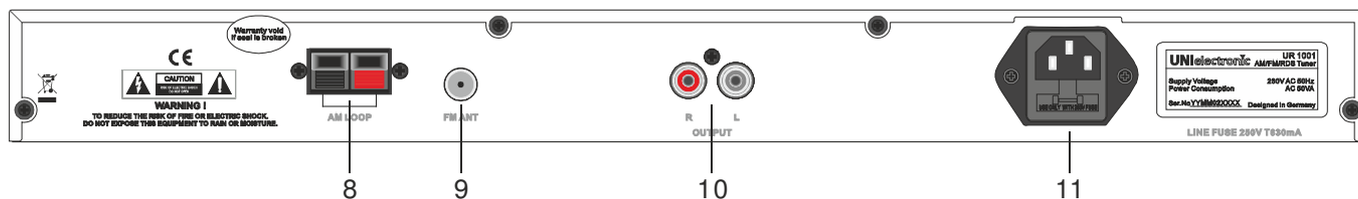
Vor der Installation und Inbetriebnahme dieses Produktes lesen Sie bitte gründlich die Bedienungsanleitung! Um das Risiko von Feuer oder eines elektrischen Schlages zu vermeiden, setzen Sie das Gerät unter keinen Umständen Feuchtigkeit aus!

Frontansicht



- 1 LCD Anzeige
- 2 Bereichsumschaltung UKW / MW
- 3 Mono/Stereo Umschaltung
- 4 Speichertaste
- 5 Stationsspeicher-Tasten
- 6 Sendersuche vorwärts/rückwärts
- 7 Netz Ein-/Aus-Schalter

Rückansicht



- 8 MW Antennenanschluss
- 9 UKW Antennenanschluss
- 10 Audioausgang
- 11 230V Eingang

1. Tuner LCD-Display

Zur Anzeige aller relevanten Daten wie Frequenz, Frequenzbereich, Stationsspeichernr., etc

2. Bereichsumschaltung (Band)

Mit dieser Taste schalten Sie zwischen den Empfangsbereichen UKW und MW um.

3. Mono/Stereo Umschaltung

Für bestimmte Anwendungen kann es erwünscht sein, UKW Stationen lediglich monoaural zu empfangen. Eine mono/stereo-Umschaltung können Sie mit dieser Taste vornehmen.

4. Speicher – Taste (Store)

Diese Taste dient zum Abspeichern von Sendern auf den Stationstasten. Stimmen Sie den Tuner zunächst auf den gewünschten Sender ab, betätigen Sie dann die Taste ‚Store‘ und anschliessend die Stationstaste auf der der Sender gespeichert werden soll. Zur endgültigen Speicherung betätigen Sie nochmals die Taste ‚Store‘. Der Speichervorgang ist damit abgeschlossen und Sie können die nächste Station speichern.

5. Stationsspeicher

Mit diesen Tasten können sie zuvor gespeicherte Sender aufrufen.

6. Sendersuchlauf (Down/Up)

Mit längerer (1,5s) Betätigung dieser Taste starten Sie den Sendersuchlauf entweder aufwärts oder abwärts. Der Suchlauf hält beim nächsten empfangswürdigen Sender an. Eine kurze Betätigung erhöht/verringert die Empfangsfrequenz.

7. Netz Ein-/Aus-Schalter

8. MW-Antennenanschluss (AM LOOP)

Zum Anschluss einer AM-Antenne 240 Ohm

9. UKW-Antennenanschluss (FM ANT)

Zum Anschluss einer UKW-Antenne 75 Ohm

10. Tuner Ausgang (RCA)

Das Ausgangssignal des Tuners steht an diesen Buchsen zur Verfügung

11. 230V Spannungseingang

Technische Daten

Modell	UR 1001
Spannungsversorgung	230 Volt (50/60Hz)
Leistungsaufnahme	50 VA
Abmessungen (BxHxT)	482 x 44 x 185 mm
Gewicht	3,4 kg
Audioausgang	1V rms
Frequenzbereich	87,5 – 108 MHz / 522 – 1620 KHz
Eingangsempfindlichkeit	< 10 μ V
Übertragungsbereich	100Hz – 15kHz
Geräuschspannungsabstand	> 60dB

Das Gerät entspricht den CE und RoHS Vorschriften