

S14

INTEGRIERTER STREAMING-VERSTÄRKER



2 x 150 Watt
Dauerleistung, 4
Ohms



Class-AB-
Verstärkung



Drahtlos
aptX™ HD und AAC
Bluetooth



ESS Premium-Digital/Analog-
Wandler mit 32 Bit



Inklusive
Fernbedienung

Der Rotel S14 Integrated Network Streamer bietet mit Leichtigkeit und Raffinesse nahtlosen Zugriff auf das nahezu unbegrenzte Angebot an Online-Musik. Dieses All-in-One-System streamt Musik direkt von gängigen Musikquellen und gibt den Ton mit detailgetreuer Präzision und Klarheit wieder. Es liefert 150 Watt Class-AB-Leistung an 4 Ohm selbst an die anspruchsvollsten Lautsprecher.

Der S14 profitiert von über 60 Jahren Erfahrung in der Audioentwicklung und gibt digitale Musikdateien einschließlich MQA über einen 32-Bit ESS Sabre Digital-Analog-Wandler wieder. Die integrierten Verstärkerschaltungen speisen ein Array von Hochstrom-Ausgangstransistoren, die wiederum von einem überdimensionierten Ringkerntransformator versorgt werden und Präzision mit herausragender Basskontrolle garantieren.

Der S14 ist komfortabel und intuitiv zu bedienen und unterstützt sowohl kabelgebundene als auch Dual-Band-WLAN-Netzwerkverbindungen für ultimative Flexibilität bei der Installation. Auf dem Farbdisplay an der Vorderseite werden Albumcover, Titel und Künstlerinformationen angezeigt. Eine einfache Einrichtung und Konfiguration des Geräts wird über das Bedienfeld und die mitgelieferte Fernbedienung gewährleistet.

Streamen Sie mit Ihrer Lieblings-Musik-App oder nutzen Sie die S14-Apps für iOS und Android, um auf Tausende von Internet-Radiosendern, Podcasts und hochauflösende Musik von Tidal und Qobuz zuzugreifen.

Der S14 verfügt außerdem über koaxiale, optische, analoge RCA-, PC-USB- und aptX™ HD-Bluetooth-Ausgänge, die den Anschluss an Ihre bevorzugten Audioquellen wie CD-Player, Tuner und Plattenspieler mit Line-Level-Ausgängen ermöglichen. Ein USB-Anschluss auf der Rückseite unterstützt die Wiedergabe von MP3-, WMA- und AAC-Audiodateien von einem USB-Stick.

Diese Lösung, die lediglich durch Lautsprecher ergänzt werden muss, erfüllt erneut das Versprechen von Qualität, Leistung und Gegenwert, das kennzeichnend für diese japanische Audiomärke in Familienbesitz ist.



S14

INTEGRIERTER STREAMING-VERSTÄRKER



TECHNISCHE DATEN

| | | | |
|--|-----------------------------|--|---|
| Maximale ausgangsleistung | 150 Watt/Kanal (4 ohms) | Digital-Sektion | |
| Dauerausgangsleistung | 80 Watt/Kanal (8 ohms) | Frequenzgang | 10 Hz - 90k Hz (0 ± 2 dB, Max) |
| Gesamtklirrfaktor | < 0,04% | Geräuschspannungsabstand (IHF A) | 98 dB |
| Intermodulationsverzerrung (60 Hz : 7kHz, 4:1) | < 0,03% | Eingangsempfindlichkeit/-impedanz | -20 dBfs / 75 ohms |
| Frequenzgang | | Digitale Eingänge | SPDIF LPCM (bis zu 192k Hz 24 bit) |
| Hochpegeleingänge | 10 Hz - 100k Hz, 0 ± 0,5 dB | PC-USB | USB Audio Class 2,0 (bis zu 384kHz 24 bit)* *Treiberinstallation erforderlich |
| Dämpfungsfaktor (20 Hz - 20 kHz, 8 ohms) | 400 | | Unterstützung MQA und MQA Studio (bis zu 384kHz 24bit) |
| Eingangsempfindlichkeit/-impedanz | | Spannungsversorgung | |
| Hochpegeleingänge | 200 mV / 47k ohms | USA | 120 V, 60 Hz |
| Überlast | | EC | 230 V, 50 Hz |
| Hochpegeleingänge | 4,5 V | Leistungsaufnahme | 280 watt |
| Klangregelung - Bass / Treble | ± 10 dB bei 100 Hz / 10k Hz | Leistungsaufnahme (Standby) | |
| Geräuschspannungsabstand (HF A) | | Normal | < 0,5 watt |
| Hochpegeleingänge | 100 dB | BTU (4 ohms, bei 1/8th Macht) | 733 BTU/h |
| Digital/Analog-Wandler | ESS | Abmessungen (B x H x T) | 430 x 93 x 345 mm |
| | | Höhe Frontpanel | 80 mm |
| | | Nettogewicht | 9,15 kg |
| | | Farbe | Silber und Schwarz |

Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderungen in Technik und Ausstattung vorbehalten.

www.rotel.com

MQA and the Sound Wave Device are registered trade marks of MQA Limited. © 2016 Being Roon Ready means that Rotel uses Roon streaming technology, for an incredible user interface, simple setup, rock-solid daily reliability, and the highest levels of audio performance, without compromise.

The Spotify Software is subject to third party licenses found here: www.spotify.com/connect/third-party-licenses
Chromecast built-in is a trademark of Google LLC