

ONKYO®



TX-RZ840 Netzwerk AV Receiver, Silber

243987

UVP 1 199,00 €

AV-Receiver mit enormer Leistungsstärke

Farbe



Style

STANDARD, UK VERSION

PRODUKTDDETAILS

TX-RZ840 11.2-Kanal Netzwerk A/V Receiver

Ein Blick auf die imposante Frontplatte des TX-RZ840 zeigt eine Komponente, die für einen Zweck entwickelt wurde: Ihr Lächeln mit zunehmender Lautstärke zu vergrößern. Das dicke Gehäuse ist mit kundenspezifischen Teilen bestückt, die auf THX Certified Select Referenzstandards getestet und abgestimmt sind, und verarbeitet massive Stromflüsse für Klang, den Sie emotional und physisch spüren. Neben der 3D-Surround-Unterstützung von IMAX Enhanced Content bis zu 11,2 Kanälen und einem feinen Touch, der Stereomusik zum Leben erweckt, bildet der Receiver das Zentrum für hausweite Unterhaltung mit Next-Generation Network Audio, AirPlay 2, Sonos, Chromecast und mehr als 802.11ac Wi-Fi. Die dreizonenbasierte D/A-Audioverteilung lässt sich einfach von Ihrem Smartphone aus verwalten. Mit modernster Konnektivität und integrierten benutzerdefinierten Einstellungen ist es die viszerale Präsenz des TX-RZ840, der Sie nur schwer widerstehen werden können.

Produkt-Highlights

- 215 W/CH THX-Certified Select RZ Serie DAA System
- Ultrabreiter 5 Hz-100 kHz Frequenzgang
- Funktioniert mit Sonos, Chromecast built-in, AirPlay 2, DTS Play-Fi, FlareConnect, Spotify, Amazon Music, TIDAL, Deezer, Tuneln
- Unterstützt 5.2.4-Kanal Dolby Atmos und DTS:X Wiedergabe
- 11.2-ch Pre-Outs und Verarbeitung für 7.2.4 Layouts
- Dolby Atmos Höhenvirtualisierer
- IMAX Enhanced zertifiziert für digitale IMAX-Remaster
- HDMI Hauptausgang mit eARC, HDMI Sub/Zone 2 Out
- Raffinierte HDMI-Grundlagen, SoC-Board und Endstufen
- Quad-Core SoC unterstützt 802.11ac (2x2 MIMO) Wi-Fi
- Lautsprecherausgänge für Zone 2 und Zone 3
- Zone 2 und Zone 3 DACs für D/A-Audio in drei Räumen
- Zone 2/Zone B und Zone 3 Line-Outs teilen sich D/A-Audio.
- Der Stereo Assign Mode unterstützt die Wiedergabe von Höhenkanälen.
- DSP-basierter Vocal Enhancer verbessert die Dialoghörbarkeit
- OSD bietet eine Funktion zur Anzeige der Medienein- und -ausgangsdaten.
- HDMI unterstützt 4K/60p, 4K HDR, BT.2020, HDCP 2.2.

- AccuEQ Advance 9-Punkt-Kalibrierung mit AccuReflex
- Lautstärkespeicher-Voreinstellungen für A/V-Eingänge über die Frontplatte
- IP-Steuerung, RS-232C, 12 V Triggerausgang und IR-Eingang

Eigenschaften des Verstärkers

- 215 W/Kanal (6 , 1 kHz, 10% THD, 1 Kanal gesteuert), 180 W/Kanal (6 , 1 kHz, 1% THD, 1 Kanal gesteuert, IEC)
- IMAX Enhanced und THX Certified Select
- Dynamische Audioverstärkung mit der RZ-Serie
- Weiter 5 Hz-100 kHz Frequenzgang
- Maßgefertigter Hochstrom-Leistungstransformator mit niedrigem Rauschen
- Kundenspezifische 15.000 µF Hochstrom-Glättungskondensatoren
- Nicht phasenverschobene Verstärkertopologie mit diskreter Endstufe
- Extrudierter, resonanzarmer Aluminium-Kühlkörper mit schwarzem Eloxallack
- Verstärkte Stromversorgungsleitung für Hochstromdynamik
- Raffinierte HDMI-Massen und kurze Signalwege reduzieren das Rauschen.
- Isoliertes SoC-Board reduziert Störungen
- Hochstromfähig für 4-Ohm-Lautsprecherantrieb
- AKM (AK4458) 384 kHz/32-Bit Mehrkanal-D/A-Wandlung
- VLSC (Vector Linear Shaping Circuitry) Rauschfilterung (Front L/R)
- PLL (Phase Locked Loop) Anti-Jitter-Technologie für SPDIF-Audio
- Reiner Audiomodus und Direktmodus für den authentischen Ausdruck der Quelle
- Unabhängige Klangregler (Bass/Höhen) für alle Kanäle (ausgenommen Zone 3)

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	4573211154771
Herstellernummer:	TX-RZ840(S)MMP
Produkt Gewicht:	15.3 kilogramm