

SX-N30AE

Pure Audio Stereo Netzwerk-Receiver mit 2x110 Watt, WiFi, Spotify, TIDAL, Deezer, TuneIn, integrierter Chromecast-Technologie, DTS Play-Fi, optischem Digitaleingang, Phono- und Line-Eingängen.

Klangstarker Stereo-Receiver mit lückenloser Netzwerk- und Streaming-Ausstattung, der schon ohne weitere Quellgeräte ein riesiges Entertainment-Potential mitbringt. Einfach Lautsprecher anschließen, mit dem WLAN verbinden und in Ruhe die vielen Möglichkeiten erforschen – oder vielleicht eine Platte auflegen, Vinyl in 180 g? Die Grenzen setzen nur Sie selbst.

Technische Daten

Leistungseigenschaften/Verstärker

Anzahl Verstärker-Kanäle: 2

Sinusleistung (W), pro Kanal: 135

Signal-Rauschabstand (dB): 106

Signal-Rauschabstand, Phono (dB): 80

min. Impedanz (Ohm): 4

max. Impedanz (Ohm): 16

Frequenzgang-Untergrenze, Line (Hz): 10

Frequenzgang-Obergrenze, Line (Hz): 100000

Eingangsempfindlichkeit, Phono MM (mV): 2.5

Eing.empf., Phono MM ermittelt an x KOhm: 50

Eingangsempfindlichkeit, Line (mV): 200

Eingangsempf., Line, ermittelt an x KOhm: 50

Hi-Res Audio

MP3 kompatibel

AAC kompatibel

AIFF kompatibel

WAV kompatibel

WMA kompatibel

FLAC kompatibel

Bluetooth-Schnittstelle

Bluetooth-Übertragungsstandard A2DP

Leistungseigenschaften/Tuner

Tuner-Empfang: Tuner für UKW/MW

Internet-Musikwiedergabe

Radio-Data-System (RDS): Radio-Data-System (RDS)

Leistungseigenschaften

max. Sampling-Frequenz, Audio (KHz): 192

Audio D/A-Wandler (Bit): 24

DSD kompatibel

Klangeinstellung

Baß-Regelung: Bass-Regler

Höhen-Regelung: Höhen-Regler

Ton-/Source-Direkt-Schaltung

Bedienung

Display-Typ: Punkt-Matrix-Display (DOT)

Fernbedienung: IR-Fernbedienung

Steuerbar über Smartphone/Tablet
Google Home kompatibel
Chromecast (Google Cast)
Vorbereitet für Multiroom
Anzahl Stationspeicher programmierbar: 40

Analoge Audio-Anschlüsse
Kopfhörer-Anschluss
Anzahl Audio (IN): 6
Anzahl Phono (IN): 1
Anzahl Audio (OUT): 2
Subwoofer (OUT)

Digitale Audio-Anschlüsse
Anzahl Digital-Optisch (IN): 1
Anzahl Digital-Koaxial (IN): 1
Ethernet LAN
WLAN-Schnittstelle
USB-Schnittstelle

Konstruktionsmerkmale
Diskreter Verstärkeraufbau

Leistungsaufnahme
Leistungsaufnahme, Betrieb (W): 220
Leistungsaufnahme, Stand-By (W): 0.1

Gehäuse-Eigenschaften
Breite (cm): 43.5
Höhe (cm): 14.9
Tiefe (cm): 32.7
Gewicht (kg): 8.3