

Receptor de audio Aurender N100

Tipo: jugador

Especificaciones

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz

Frecuencia de muestreo de audio DAC: 384 kHz

Tipo de unidad: SSD

Capacidad de memoria: 120 GB

Características y capacidades

Admite formatos de audio: DSD (DSF, DFF), WAV, FLAC, ALAC, APE, AIFF, MP4

Servicios de transmisión: Tidal, Qobuz

Multimedia: LAN USB A

Ms: Formatos sin pérdida Formatos sin comprimir Control de smartphone

General

Control remoto

Consumo de energía: 20 W

Dimensiones (AnxPrxA): 215x355x55 mm

Peso: 4.6 kg

Características y capacidades adicionales del receptor de audio: Modificación N100 con SSD de 120 GB Modificación N100H con disco duro integrado de 2 TB y SSD de 120 GB