

SRS-3050 II

CLASSIC SYSTEM II

SR-303 Classic + SRM-323 II



Tloušťka membrány je zredukována na 1,35 μm

Sluchátka SR-303 jsou překvapivou úspěšnou inovací v poslechových sadách Stax. Na výrobu membrány se používá stejný materiál jako u sluchátek SR-404. Poskytovaný zvuk je jemný i mohutný při zachování všech detailů. Sluchátka Stax SR-303 jsou standardně vybavena nízkokapacitním kabelem PC-OCC. Dodávají se buď v sadě s napájecím zesilovačem SRM-323 II nebo samostatně.

Nízkokapacitní koncový stupeň

Zesilovač SRM-323 II má přepracovaný koncový stupeň, vycházející z úspěšného předchůdce SRM-313, který využívá optimalizovaného výstupního emitorového sledovače. To spolu s dalšími vylepšeními napájecích obvodů poskytuje věrný zvuk bohatý v šířce i dynamice. Oproti svému předchůdci dosahuje vynikající nezkreslené reprodukce až do 60 kHz.

Technické parametry

SR-303 Classic



Frekvenční rozsah : 7 Hz až 41 kHz

Impedance : 145 k Ω (10 kHz)

Akustický tlak : 100 dB

Kabel : 2,5 m nízkokapacitní, plochý,
6 paralelních žil PC-OCC

Hmotnost : 0,30 kg bez kabelu
0,47 kg s kabelem

SRM-323 II



Frekvenční rozsah: DC až 60 kHz / +0 dB, -3,0 dB
se sluchátky SR-303

Zisk : 54 dB

Harmonické zkreslení: 0,01% / 1 kHz 100 V_{ef},
výstup se sluchátky Classic

Vstupní impedance : 50 k Ω

Max. výstupní napětí: 300 V_{ef} / 1 kHz

Polarizační napětí: 580 V_{ss} x 1

Příkon : 29 W

Pracovní teplota: 0 až 35°C

Rozměry: 150 (š) x 87 (v) x 360 (h) mm

Hmotnost: 2,9 kg