

# **SRS-3050 II**

## **CLASSIC SYSTEM II**

SR-303 Classic + SRM-323 II



### **Tloušťka membrány je zredukována na 1,35 $\mu\text{m}$**

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 $\Omega$  (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<sub>ef</sub>,  
výstup se sluchátky Classic

*Vstupní impedance* : 50 k $\Omega$

*Max. výstupní napětí*: 300 V<sub>ef</sub> / 1 kHz

*Polarizační napětí*: 580 V<sub>ss</sub> 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