

# SRS-2050 II BASIC SYSTEM II

SR-202 Basic + SRM-252 II



## **Redukovaná tloušťka membrány**

Poprvé v dlouhé historii elektrostatických sluchátek používá firma Stax supertenkých membrán také u základních sluchátek své řady, tedy u SR-202 Basic. Nově vyvinutý materiál pro výrobu membrán zajišťuje podstatné zlepšení zvukových kvalit i u tohoto základního modelu.

## **Kompaktní a plně výkonný**

Kompaktní napájecí zesilovač SRM-252 II navazuje na svého předchůdce SRM-212 a využívá stupně s emitorovým sledovačem pro zajištění nízké výstupní impedance. Je napájen stejnosměrným napětím 12 V s potlačením vnějšího rušení. Síťový adaptér je dodáván společně se zesilovačem. Toto řešení nabízí též plněhodnotný elektrostatický poslech i kdekoli v terénu, kde není k dispozici síťové napájení.

## Technické parametry

### SR-202 Basic



*Frekvenční rozsah* : 7 Hz až 41 kHz

*Impedance* : 145 k $\Omega$  (10 kHz)

*Akustický tlak* : 100 dB

*Kabel* : 2,5 m nízkokapacitní, plochý,  
PC-OCC

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

### SRM-252 II



*Frekvenční rozsah* : DC až 35 kHz / +0 dB, - 3 dB ; 40 V<sub>ef</sub>  
se sluchátky SR-202 Basic

*Zisk* : 54 dB

*Harmonické zkreslení* : 0,01% / 1 kHz , 100 V<sub>ef</sub>  
se sluchátky SR-202 Basic

*Vstupní impedance* : 50 k $\Omega$

*Max. výstupní napětí* : 280 V<sub>ef</sub> / 1 kHz

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

*Napájení* : stejnosměrné napětí 12 V / 4 W,  
síťový adaptér je v příslušenství

*Pracovní teplota* : 0 až 35°C

*Rozměry* : 132 (š) x 38 (v) x 132 (h) mm

*Hmotnost* : 0,54 kg

