

Sontronics STC-1S Black

Šifra: 14113
Kategorija proizvoda: Sa Malom Dijafragmom
Proizvođač: SONTRONICS

Cena: 41.880,00 rsd



Bilo
da

snimate pijaninc
bend, ceo hor ili simfonijski orkestar, ili par STC-1S
očlani

olovka mikrofona će zvučati sjajno svaki put.

"Za sjani akustični gitarski zvuk, STC-1S su odlični.
Stavite ih blizu vrata gitare i dobićete zaista čist zvuk "
AARON SLATER, umetnik/autor pesama

Naš par STC-1 mikrofona su laboratorijski usklađeni kao stereo par i **idealni su za upotrebu na akustičnoj gitari i drugim instrumentima (bendžo, buzuki, sitar, itd.), kao i za klavir, gudačke, duvački ili limeni ansambl, bubnjarski set, horove i prateće vokale.** Takođe zvuče fantastično kada se koriste kao viseći mikrofoni ili za sobno ozvučavanje.

Zahvaljujući trostepenim prekidačima i filterima i našem Sontronics super glatkom visokofrekventnom roll-off-u, **STC-1S par je izuzetno svestran i daje izvanredne rezultate**, redovno nadmašujući mikrofone koji koštaju mnogo puta više!

"STC-1S par daje stvarno efikasan, neutralan

rezultat i zaista ima prirodan zvuk"
ALAN BAILEY, zvučni inženjer(Snow Patrol, The The)

STC-1S mikrofoni će dodati eleganciju bilo kojoj primeni stereo ozvučavanja i kada se udruži sa našim opcionim [OMNI or HYPER kapsulama](#), **STC-1S set postaje izuzetno fleksibilna i moćna alatka.**

Sontronics STC-1S par mikrofona se isporučuje u luksuznom drvenom kućištu obloženom somotom, zajedno sa podesivom stereo montažnom šipkom, dva mikrofona i dva penasta vetrobrana. I kao i svi naši mikrofoni, STC-1S su pokriveni našom jedinstvenom [DOŽIVOTNOM GARANCIJOM](#).

Sontronics STC-1S pruža Vašim ušima neverovatan zvuk ... i to stereo!

NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE

- par stereo kondenzatorskih mikrofona sa malom dijafragmom
- dostupni u crnoj i srebrnoj varijanti

PREPORUČEN ZA...

- akustičnu gitaru
- klavir
- prateće vokale
- hor ili orkestar
- žičani, limeni ili iduvački ansambl
- viseći mikrofoni za bubanj
- sobno ozvučavanje

SPECIFIKACIJE

Polarni patern: kardioidni (dostupne opcione [OMNI](#) i [HYPER kapsule](#))

Frekventni odziv: 25Hz - 20kHz

Osetljivost: 12mV/Pa -36dB ±2dB

(0dB = 1V/Pa @ 1,000Hz)

Impedansa: ≤200 Ohms

Ekvivalentni nivo šuma: 16dB (A-težinski)

Maksimalni SPL: 137dB (for 0.5% THD @ 1kHz)

Napajanje: potrebno fantomsko napajanje od 48V ±4V

Konektor: 3-pin XLR

Dimenzije: 162 x 24 x 24mm

Težina: 214g

Oprema: podesiva stereo montažna šipka, 2 držača za mikrofoni, 2 penasta vetrobrana