

SAMSON G-Track



SAMSON

Cod.Art. : 10855

MICROFONO USB CON SCHEDA AUDIO

G-Track è il primo microfono a condensatore USB al mondo con interfaccia audio e mixer incorporati. G-Track consente ingressi stereo simultanei ed il controllo del gain di voce e chitarra, basso, o tastiera fornendo un monitoraggio stereo, mono o tramite computer attraverso una uscita per cuffie incorporata. Inoltre, G-Track dispone di un diaframma da 19 millimetri con diagramma polare supercardioide per fornire una risposta in frequenza piatta e regolare. G-Track è alimentato dal bus USB ed è compatibile con computer Mac o PC. L'unità funziona con qualsiasi software DAW e viene fornita con Cakewalk Sonar LE; G-Track è fornito inoltre di un resistente supporto per microfono e di cavi di I/O audio e USB.

Caratteristiche principali

- Condensatore da Studio a Diaframma Ampio supercardioide da 19mm con interfaccia audio interna ed Uscita Digitale USB
- Compatibile con la maggioranza delle Workstation Audio Digitali su Mac e PC
- L'amplificatore per cuffia interno con controllo di livello permette l'ascolto degli ingressi e del mix direttamente dal microfono e l'uso dell'uscita permette il collegamento di monitor da studio amplificati
- Monitorizzazione a latenza zero
- Il microfono dispone di un Ingresso di Linea per il collegamento di chitarre e bassi elettrici, tastiere, batterie elettroniche, lettori MP3 etc.
- I controlli di guadagno degli ingressi Mic e Strumentale con LED di picco permettono di regolare il segnale per la registrazione degli ingressi in modo che sia pulito e corretto

SAMSON G-Track

- I convertitori interni AD a 16 bit e a 48K di frequenza di campionamento permettono registrazioni di qualità superiore ai CD
- In dotazione un set completo di cavi per chitarra, di estensione per la cuffia, di linea stereo con adattatori RCA ed USB da 3 metri.
- Sono incluse la base da tavolo pressofusa e l'adattatore di supporto snodato in metallo.

Specifiche tecniche

- Risposta in Frequenza: da 20 a 16000 Hz
- Risposta Polare: Super Cardioide
- Tipo di Elemento: Condensatore a piastra posteriore
- Spessore del Diaframma: 3 micron
- Sensibilità: -40 +/- 3 dB/Pa
- SPL: 132 dB
- Peso: 0,6 kg. (1,38 lbs.)
- Altezza: 160 mm (6,32")
- Larghezza (Diametro): 73 mm (2,125")

Prezzo : €104,00 IVA inclusa (€85,25 esclusa IVA)
