

SONARWORKS SOFTWARE di CALIBRAZIONE per speaker e cuffie - includo Microfono misurazione

259,00 € tax included

Reference: SOSW5SX



Software di calibrazione per speaker e cuffie con
incluso Microfono misurazione

Un software di calibrazione per altoparlanti e cuffie che fornisce un suono di riferimento da studio, sempre accurato. In meno di 20 minuti è possibile calibrare gli altoparlanti dello studio i con un microfono di misura SoundID Reference e calibrare le vostre cuffie con oltre 280 profili di taratura già inclusi nel software come preset pronti all'uso.

Applicando un profilo di calibrazione il software imposta il target di risposta in frequenza in modo che sia completamente lineare su tutte le frequenze udibili consentendovi di produrre musica che suoni al meglio dovunque. Ora è anche possibile effettuare regolazioni personalizzate della curva di destinazione in tempo reale con la nuova funzione di destinazione personalizzata.

Con un accurato suono di riferimento in studio è possibile passare senza soluzione di continuità tra altoparlanti, cuffie e regie. Infine, assicura la continuità del tuo flusso di lavoro indipendentemente dalla distanza, dalla tua attrezzatura o dal set-up.

Salva tutti i profili necessari

Profili di taratura cuffie per oltre 280 modelli supportati

Custom target: aggiustamenti della curva target in tempo reale

Controllo trasduzione: simulazione di 20+ tipi di dispositivo per accurati risultati di trasduzione del mix validi ovunque senza lasciare lo studio

3 modalità di filtro: Latenza zero, fase mista e lineare

Additional DSP processing controls: Mono, Dry/Wet and Safe Headroom

Mappatura MIDI nell'app SoundID Reference per vari controlli

Preset utente nell'app SoundID Reference per passare rapidamente tra combinazioni predefinite di uscita/coppia di canali

Capsula electret-condenser pre-polarizzata

Risposta in frequenza: 20Hz - 20kHz con profilo di calibrazione in dotazione

Pattern polare: Omnidirezionale

Sensibilità nominale a -37dB/Pa (14mV)

Self noise: 24dB

S/N ratio: 70dB

Range Dinamico: 106dB

SPL max: 132dB

Cosa è incluso

SoundID Reference app per Speaker & Cuffie

SoundID Reference DAW plugin (AU, VST, AAX)

Microfono SoundID Reference di misurazione con connessione XLR e profilo di taratura individuale

Profili medi per più di 280 modelli di cuffie supportati

Activation key per la licenza del prodotto: il prodotto può essere attivato e utilizzato su 3 macchine

Requisiti di sistema

Mac: macOS 10.12 o successivo

PC: Windows 8 (64-bit) o successivo

Cuffie supportate Sonarworks o calibrate individualmente con Sonarworks

Sistemi di altoparlanti stereo 2.0 o 2.1

Interfaccia audio con Phantom Power +48V e sample rate 44.1kHz

Durante il processo di calibrazione, il setup dell'hardware audio deve essere costituita solo da un singolo dispositivo esterno

Cavo audio XLR - XLR