

JBL MSC1 Sistema di Controllo per Monitor da Studio



Produttore : JBL Professional

Cod.Art. : 11481

INTERFACCIA AUDIO USB CON SISTEMA DI CORREZIONE ACUSTICA

L'ambiente acustico è da sempre uno degli elementi fondamentali per chi opera nel mondo dell'audio, per questo motivo JBL da tempo lavora per trovare quelle soluzioni atte a migliorare l'interazione tra diffusori ed ambiente stesso. RMC grazie all'impiego di un sofisticato software, un microfono di calibrazione e l'ausilio della scheda MSC1 consente di apportare quelle modifiche atte a migliorare la risposta dei diffusori a seconda dell'ambiente in cui si trovano ad operare. MSC1 MONITOR SYSTEM CONTROLLER + RMC™ ROOM

MODE CORRECTION SOFTWARE MSC1 unisce design e tecnologia in una semplice interfaccia di controllo per il vostro sistema LSR2300, e permette totale controllo di Crossover, Equalizzazione e RMC™, oltre alla gestione dei vari livelli di Ingresso e in Uscita. 4 Input TRS più 2 RCA e 5 Output TRS più Output Cuffia fanno di MSC1 una vera e proprio interfaccia audio professionale.

Specifiche tecniche

- S/N, Dynamic Range: 110 dB typical, A-weighted 20 Hz - 20 kHz
- Frequency Response: +0/-0.5 dB, 20 Hz - 20 kHz
- THD+N : <0.04% A/D/A, 20 Hz - 20 kHz
- A/D, DA Converters: 24 Bit
- Internal Processing : 48 Bit, 48 kHz
- Maximum Input Level: +24 dBu 6.5mm (1/4" TRS Inputs) +4 dBu phono (RCA Inputs)
- Maximum Output Before Clipping : +17 dBu
- Power Requirements : 12 VDC, 0.5A
- Dimensions W x D x H : 198 x 165 x 83 mm (7.8 x 6.5 x 3.25

JBL MSC1 Sistema di Controllo per Monitor da Studio

in)

- Inputs A, B / C : 4 Balanced 1/4" TRS , 2 Unbalanced RCA

- Outputs A, B and Subwoofer: 5 Balanced 1/4" TRS

- Headphone: Stereo 1/4"

- RMC Mic IN / OUT: 1/8" TRS

- Computer Interface: USB 2.0

- LF EQ Frequency : 20 Hz to 1.1 kHz Shelf, 32

options

- LF EQ Gain: +/- 3 dB in .25 dB increments

- HF EQ Frequency : 2.5 kHz to 17 kHz Shelf, 28

options

- HF EQ Gain: +/- 3 dB in .25 dB increments

- Level: +/- 10 dB from nominal in .5 dB increments

- Selectable Crossover Frequencies: 60 Hz, 80 Hz, 120

Hz

- Polarity: 0 degrees / 180 degrees

- NOTE*: Can be used with any studio monitor

system

Prezzo : €379,00 IVA inclusa (€310,66 esclusa IVA)
