

## SPL M/S Master

Produttore : SPL

Cod.Art. : 27097



### PROCESSORE DI SEGNALE

M/S Master è la tua chiave di accesso alle informazioni "Mid" e "Side" di un mix. Scopri l'alternativa al classico formato L / R e regola le proporzioni M / S tu stesso. Inserisci tutti i dispositivi esterni via Send/Return intelligenti e utilizzali per l'elaborazione L / R o M / S con il semplice tocco di un pulsante.

### Esempi di applicazione

- Miglioramento dell'immagine stereo dopo il mixaggio o durante il mastering
- Riduzione Reverb e Ambience senza perdere brillantezza
- Elaborazione indipendente di elementi ritmici, dei pad e altri suoni collocati fuori dal centro dell'immagine stereo, senza intaccare gli elementi centrali e viceversa
- Precisa elaborazione EQ di elementi che sembrano troppo opachi
- Specifica correzione dinamica di parti briose
- Riduzione dinamica degli elementi laterali senza alterare i transienti di batteria

### Specifiche

tecniche

#### INPUT & OUTPUT

- Amplificatori strumentali bilanciati elettronicamente
- Connettori: XLR
- Impedenza di ingresso: 20 kOhm balanced/10 kOhm sbilanciato
- Impedenza di uscita: 150 Ohm balanced/75 Ohm sbilanciato
- Max. Livello di ingresso: 20 dBu
- Max. Livello di uscita: 20 dBu

## SPL M/S Master

### MISURE

- Risposta in frequenza (-3 dB): 10 Hz - 100 kHz
- Rapporto di reiezione: > 60 dB (@ 1 kHz, 0 dBu livello di ingresso e guadagno unitario)
- Distorsione armonica totale e rumore: 0,007% (@ 1 kHz, 0 dBu livello di ingresso e guadagno unitario)
- Rapporto segnale rumore (A-Weighted): -82 dB
- Gamma dinamica (non ponderata): 102 dB

### ALIMENTAZIONE

- Trasformatore toroidale
- Fusibili: 230 V AC, 50 Hz: 315 mA, 120 V AC, 60 Hz: 630 mA
- Selettore di tensione: 115V/230V
- Assorbimento @ 230 V: 9,1 W/10, 8 VA; @ 115 V: 5,6 W / 7,1 VA

### DIMENSIONI E PESO

- Housing (L x H x P): 482 x 88 x 320 mm (profondità compresi i controlli e le prese)
- Peso: 3,6 kg

Prezzo : €1.190,00 IVA inclusa (€975,41 esclusa IVA)

---