

## OMNITRONIC TRM-222 Rotary Mixer a 2 canali

Rotary Mixer con isolatore di frequenza a 3 bande, filtro VCF e FX Loop

Art.n.: 10355932

GTIN: 4026397716375



**Prezzo di listino: 772.31 €**

incl. 19% IVA

### Features :

- Sezione del filtro con regolatore di risonanza e sweep per la modifica creativa delle bande di frequenza
- Isolatore di frequenza master a 3 bande con i classici potenziometri rotativi ALPS (Blue Velvet RK27)
- La caratteristica kill consente la completa cancellazione di bassi, medi e alti
- 2 canali di ingresso stereo con regolatore di guadagno, LED a clip, EQ a 3 bande, FX Send e commutazione phono/line
- 2 canali di ingresso microfono con regolatore di guadagno, EQ a 2 bande e interruttore on-air
- 2 percorsi di effetto per il collegamento di dispositivi di effetto esterni
- Due misuratori VU analogici
- Uscite dirette per applicazioni di timecode
- Componenti di alta qualità garantiscono una lunga durata e ottime proprietà sonore
- Uscita booth con EQ a 2 bande separato e regolatore di volume
- Uscita record, indipendente dal master
- Crossfader in tecnologia VCA con caratteristiche di dissolvenza regolabili
- Uscite: master e booth (XLR/RCA S/D), Record (RCA S/D), Master Insert Send/Return (RCA S/D), FX in/out (jack stereo)
- Custodia per mixer
- Filtro DJ LPF, HPF assegnabile
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Homerecording e studi

### Dotazione della fornitura

- 1 x mixer, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x Apertura, 1 x Manuale d'uso

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397716375

Peso : 7,10 kg

Lunghezza : 0.56 m

Larghezza : 0.34 m

Altezza : 0.21 m

## Dati tecnici :

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Alimentazione elettrica:     | 100-240 V AC, 50/60 Hz   |
| Potenza totale installata:   | 15 W   |
| Classe di protezione:        | CL I   |
| Allacciamento elettrico:     | Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)   |
| Lunghezza cavo:              | 1,5 m rimovibile   |
| Intervallo di frequenza:     | 20 - 20000 Hz  |
| Rapporto segnale-rumore:     | >100 dB  |
| Distorsione armonica totale: | <0,05 % a 1 kHz  |
| Gain:                        | Line -12 dB a +12 dB<br>Phono -40 dB a +5 dB<br>FX 20 dB<br>Microfono 55 dB  |
| Filtro DJ:                   | Assegnabile: LPF, HPF,   |
| Isolatore:                   | Master Gain: - ? bis +9<br>Low/mid 300 Hz, 18 db/oct , Butterworth<br>Mid/high 4000 Hz, 18 db/oct , Butterworth  |
| Colore della custodia:       | Nero; argento  |
| Controlli:                   | Interruttore di rete, Interruttore sorgente, crossfader, selettore crossfader, interruttore Crossfade Curve; funzione cue mix split, Regolazione del suono   |
| LED di stato:                | Power, Indicatore del livello master, clip, CUE  |
| Collegamenti:                | Ingresso: line via 2 x RCA stereo<br>Ingresso: line/phono via 2 x RCA stereo<br>Ingresso: microfono via 1 x presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso<br>Ingresso: AUX returns via 2 x Jack da 6,3 mm (sim.)<br>Uscita: Timecode via 2 x RCA stereo<br>Uscita: Cuffie via 2 x Presa jack (stereo) da 6,3 mm versione da incasso<br>Uscita: Cuffie via 1 x Presa jack (stereo) da 3,5 mm versione da incasso<br>Uscita: rec. via 1 x RCA stereo<br>Uscita: booth via 2 x XLR a 3 poli<br>Uscita: booth via 1 x RCA stereo<br>Uscita: Master via 2 x XLR a 3 poli<br>Uscita: Master via 1 x RCA stereo<br>Uscita: AUX sends via 2 x Jack da 6,3 mm (sim.) |
| Canali:                      | Canale di ingresso: 2 x Stereo with Interruttore line-line/phono via RCA, channel control via manopola rotante, regolatore a 3 bande EQ, Interruttore sorgente, Regolatore del guadagno, Interruttore CUE, Interruttore FX Routing<br><br>Canale del microfono: 1 x Mono via Presa combinata (XLR/JACK), channel control via manopola rotante, regolatore a 2 bande EQ, Interruttore ON AIR  |

Uscita master: 1 x Stereo via XLR o RCA,  
channel control via manopola rotante

Uscita booth: 1 x Stereo via XLR o RCA, channel  
control via manopola rotante, regolatore a 2  
bande EQ

Rec. Uscita: 1 x Stereo via RCA, channel control  
via manopola rotante

Uscita per auricolari: Stereo via jack, channel  
control via manopola rotante

---

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Livello massimo:          | Uscita: +21 dBu   |
| Materiale:                | Metallo; Alluminio                                      |
| Struttura della custodia: | Custodia per mixer                                      |
| Misure:                   | Larghezza: 45 cm<br>Profondità: 26 cm<br>Altezza: 16 cm |
| Peso:                     | 5,80 kg   |

---