

## 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 Phono -40 dB a +5 dB FX 20 dB Microfono 55 dB
Filtro DJ:	Assegnabile: LPF, HPF,
Isolatore:	Master Gain: - ? bis +9 Low/mid 300 Hz, 18 db/oct , Butterworth 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 Ingresso: line/phono via 2 x RCA stereo Ingresso: microfono via 1 x presa combinata XLR a 3 poli/jack da 6,35 mm (F) versione da incasso Ingresso: AUX returns via 2 x Jack da 6,3 mm (sim.) Uscita: Timecode via 2 x RCA stereo Uscita: Cuffie via 2 x Presa jack (stereo) da 6,3 mm versione da incasso Uscita: Cuffie via 1 x Presa jack (stereo) da 3,5 mm versione da incasso Uscita: rec. via 1 x RCA stereo Uscita: booth via 2 x XLR a 3 poli Uscita: booth via 1 x RCA stereo Uscita: Master via 2 x XLR a 3 poli Uscita: Master via 1 x RCA stereo 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  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 Profondità: 26 cm Altezza: 16 cm
Peso:	5,80 kg

---