

TASCAM DP24SD REGISTRATORE MULTITRACCIA

475,00 € tax included

Reference: TADP24SD



TASCAM DP24SD REGISTRATORE DIGITALE
MULTITRACCIA 24 TRK

Il Portastudio digitale Tascam DP-24SD è una workstation da 24 tracce, che permette la registrazione di otto tracce simultaneamente. Il mixer integrato include tutto il necessario per un mix dal suono professionale, EQ e riverbero per la simulazione di amplificatore ed effetti mastering multi-banda. Col portastudio digitale potrai produrre ad un livello professionale senza la necessità di un computer, ma solo con l'utilizzo dell'intuitiva superficie di controllo.

Caratteristiche

- Portastudio digitale a 24 tracce / Portastudio digitale a 24 bit
- Display LCD a colori
- Striscia di canali a 12 encoder
- Otto ingressi microfonici su prese combo XLR-1/4" con alimentazione phantom
- 1/4" ingresso livello strumento
- Registrazione simultanea fino a otto tracce con risoluzione audio a 48kHz/24 bit
- Registrazione a stato solido su supporto SD Card per una migliore resistenza agli urti rispetto alla registrazione su disco rigido
- Inviare effetto: Due effetti invia processore Multi-effetto con simulazione di amplificatore per chitarra
- Effetto mastering
- Tracce virtuali per riprese e annullamenti alternativi
- Accordatore cromatico e mesgabellomo integrati
- Collegamento USB 2.0 al computer

Specifiche

INGRESSI MIC/LINEA INGRESSI A-H

- **Connettore XLR (bilanciato):** XLR-3-31 (1: GND, 2: CALDO, 3:FREDDO)
- **Impedenza d'ingresso:** 2,4 kohms
- **Livello d'ingresso nominale:** -14 dBu
- **Livello di ingresso massimo:** +2 dBu
- **Connettore cuffieco (bilanciato):** presa cuffieca TRS da 6,3 mm
- **Impedenza d'ingresso:** Maggiore di 22 kohms
- **INGRESSO H, quando l'interruttore LINE-GUITAR è impostato su GUITAR:** 1 Mohms

- **Livello d'ingresso nominale:** +4 dBu
- **Livello di ingresso massimo:** +20 dBu
- **Uscita stereo (L/R):** RCA pin jack
- **Livello di uscita nominale:** -10 dBV
- **Livello di uscita massimo:** +6 dBV
- **Impedenza di uscita:** 200 ohm
- **Effetto in via 1/2:** 6,3 mm TS jack cuffieco
- **Livello di uscita nominale:** -10 dBV
- **Livello di uscita massimo:** +6 dBV
- **Impedenza di uscita:** 200 ohm
- **Uscita monitor L/R:** jack cuffieco TRS da 6,3 mm
- **Livello di uscita nominale:** -2 dBu
- **Livello di uscita massimo:** +14 dBu
- **Impedenza di uscita:** 200 ohm
- **Uscita cuffie:** Presa cuffieca TRS da 6,3 mm
- **Potenza massima di uscita:** 70 mW + 70 mW o più (THD + N 0,1 o meno, carico 32 ohm)

Ingressi e uscite di controllo

- **Porta USB:** USB a 4 pin tipo mini-B
- **Formato:** Memoria di massa di classe USB 2.0 ad alta velocità
- **Connettore remoto:** jack TRS da 2,5 mm

Prestazioni audio

- **Risposta in frequenza:** da 20 Hz a 20 kHz, +1 dB/-1 dB

Requisiti di potenza e altre specifiche

- **Requisiti di potenza:** Adattatore AC (GPE248-120200-Z)
- **Consumo di energia:** 12 W (Potenza fantasma accesa)
- **Dimensioni (L x A x P):** 514 x 101 mm x 337 mm
- **Peso:** 6,2 kg
- **Campo di temperatura di funzionamento:** 5–35 °C
- **Codice prodotto:** DP-24SD