

EDIROL M16 DX

279,30 € tax included

Reference: EDM16DX

EDIROL M16 DX



M-16DX è una potente combinazione di mixer digitale, interfaccia multi i/o per computer e console completa di effetti e funzioni. E ora con il nuovissimo software 2.0 si va ad aggiungere la funzione di DAW controller alla lista delle sue caratteristiche!

Il software gratuito 2.0 include modalità Cakewalk SONAR™ e Apple Logic™, funzioni che permettono di controllare queste potenti workstation attraverso i potenziometri dell' M-16DX, tutto premendo un solo pulsante.

La versione 2.0 può anche essere utilizzata per controllare i vari software che implementano la funzione di MIDI LEARN, come Ableton Live e molti sintetizzatori virtuali. Ciò abilita l'utilizzo di tutti i 54 (!) potenziometri hardware e dei numerosi pulsanti assegnabili presenti sulla console. Infine, la memoria delle scene richiamabili dell' M-16DX è stata espansa da 8 a 16 e ora ogni memoria è editabile anche quando viene richiamata.

Mixer dalle dimensioni compatte, adatti ad ogni esigenza del musicista, dall'home recording allo studio di registrazione, EDIROL unisce in un'unica soluzione le fasi di registrazione e missaggio. I mixer digitali EDIROL DX sono stati realizzati per soddisfare esigenze diverse e, mentre l'architettura costruttiva risulta simile tra i vari modelli, ci sono delle differenze importanti tra i due modelli.

L'M 16-DX è un mixer con 16 ingressi analogici a 24-bit/96kHz (più un ingresso stereo digitale) che utilizza un sistema modulare costituito da un modulo (montabile a rack) input/output separato, posizionabile fino a 2m di distanza dall'unità mixer principale (cavo più lungo opzionale disponibile 7 mt.), in modo da tenere tutti i cavi utilizzati per i vari collegamenti lontani dalla postazione di lavoro, ideale per soluzioni desktop. I canali 11 & 12 del mixer possono essere utilizzati per indirizzare un segnale digitale su connessione S/PDIF ottica e coassiale, presente sul pannello frontale del modulo I/O, rendendo il mixer un 18 canali a tutti gli effetti.

M16 DX integra una porta USB 2.0 e può facilmente essere utilizzato da scheda audio multi-traccia a bassa latenza, su piattaforma Windows XP, per un sistema di registrazione totalmente digitale.

Caratteristiche Principali

- # Alta qualità audio in formato digitale a 24-bit / 96kHz, totale assenza di rumore.
- # Celle di memoria per il salvataggio delle impostazioni mixer
- # Processori di effetto programmabili integrati: Insert, Riverbero/Echo, effetti di finalizzazione.
- # Architettura a modulo separato
- # Accuratezza dei segnali I/O Room Acoustic Control per la compensazione automatica dell'acustica d'ambiente.
- # Cakewalk LE Suite CD-ROM, include SONAR LE, Project 5 LE e Dimension LE
- # Display LCD grafico per un controllo più flessibile dell'EQ
- # Porte USB 2.0 I/O integrate e drivers compatibili PC & Mac (solo M-16DX)
- # Adattatore di corrente incluso

- # Dimensioni I/O module 280.0 (W)x 219.0 (D) x 44.0 (H) mm
- # Dimensioni MIX Controller 311.0 (W) x 215.9 (D)x 45.9 (H) mm
- # Peso I/O module 1.6 kg
- # Peso MIX Controller 1.2 kg.