

EFNOTE EFD-PRO SOUND MODULE



2.590,00 € tax included

Reference: AREFDPRO

EFNOTE EFD-PRO SOUND MODULE

Modulo audio EFNOTE PRO: EFD-PRO

Interfaccia utente -

Display touchscreen capacitivo a colori

2x Manopola multifunzione (con LED anulare)

1 manopola valore (con LED anulare)

Interfaccia trigger -

3 zone (7x): Rullante, Crash 1/2/3/4(FX), Ride, Hi-Hat

2 zone (7x): Tom 1/2/3/4/5, Crash 5(Splash), Crash 6(China)

1-Zona (1x): Kick

Chip di rilevamento trigger ELISE- 2.0

Interfaccia audio / MIDI

Bus Out: 12x XLR(M) (+4dBu, bilanciato, +23dBu max), attenuatore (-6dB, -12dB, -20dB, -30dB), GND Lift Sw (1-6, 7-12)

Uscita di linea: 2x 1/4" TS Phone (-10dBV, non bilanciato, +14dBV max)

Uscita telefoni: 1x 1/4" Stereo (320 + 320 mW @320), 1x 1/8" Stereo (320 + 320 mW @320)

Ingresso monitor: 2x XLR(F) + 1/4" TRS Combo (+4dBu, bilanciato, +24dBu Max), GND Lift Sw

Ingresso linea: 2x 1/4" TS Phone (-10dBV, non bilanciato, +10dBV max)

0dBu = 0,775Vrms, 0dBV = 1,0Vrms

USB: Porta USB (tipo B) (USB 2.0 Hi-Speed), uscita audio 12 canali / ingresso 2 canali, ingresso/uscita MIDI

Bluetooth: Ingresso audio (A2DP)

Bluetooth MIDI In/Out (Bluetooth Low Energy/GATT)

Frequenza di trasmissione: 2402-2480 MHz, potenza massima di trasmissione: 2,5 mW EIRP

Uscita MIDI: DIN a 5 pin

Altre interfacce

Porta di collegamento: D-SUB a 9 pin (utilizzare solo il cavo di collegamento EFD-DSUB9-2 in dotazione)

USB (unità flash): Porta USB (tipo A) (USB 2.0) (supporta solo unità flash)

USB (per assistenza): Porta USB (tipo B) (solo per scopi di assistenza)

Drum Kits / Strumenti

Drum Kits preimpostati: 23 (modificabili)

Drum Kits utente: 100

Strumenti: Tamburi acustici/piatti (stereo), Percussioni (stereo), Elementi di attacco

Tecnologia sonora Tru-Aco

Parametri di modifica

Livello, Pan, Accordatura, Attenuazione (per ogni pad)

EQ a 2 bande (per ogni pad)

Tono di sovrapposizione (per ogni zona)

Pan globale (per tutti i drum kit in comune)

Colore del nome del kit e immagine di sfondo del kit modificabili (per ogni drum kit utente)

Clic

Memoria di impostazione 4x click

Tempo (BPM): 40.0-240.0 (0.1 Step)

Beat (Time Signature): 1/4-13/4, 2/8-13/8

Elenco di set

15x Set-List (20 slot per ogni lista)

Pulsanti a 20 slot in stile array

Colore dei tag delle slot e note delle slot

Impostazioni di tempo e ritmo per ogni slot

Ogni set-list può essere salvata su una chiavetta USB

Registratore

Tracce: 15

Risoluzione: 480 TPQN

Bus

Bus audio a 16 canali (12x Bus + Bus Mix L/R + Main L/R)

Bus HPF ed EQ (Bus 1-12), Bus Compressor (Bus 1-6)

12 uscite bus (12x XLR analogiche e 12ch audio USB)

Mixer bus

HPF ed EQ principali (Main L/R)

Altre caratteristiche

Espansione ist

Luce a pedale

Interruttori di messa a terra (per Bus Out e Monitor In)

Cabinet completamente in metallo

Maniglie di protezione

Dimensioni e peso - Superficie di controllo: 128 (L) x 172 (P) x 30 (H) mm / 700 g

Unità di base: 206 (L) x 210 (P) x 238 (A) mm / 3.250 g

Escluse le sporgenze

Alimentazione / Assorbimento di corrente -

Adattatore AC (FJ-SW1202000N-EFNOTE) DC 12V / 1,5A

- Accessori

1 cavo di collegamento da 2,0 m (EFD-DSUB9-2)

1x adattatore CA (FJ-SW1202000N-EFNOTE)

10x Cavo trigger 3,0m (EFD-TRS-LL3)

1x cavo Hi-Hat L 3,0 m (EFD-DIN6-LL3)

- Set di montaggio del modulo

- Set di vassoi per smartphone

- Chiave di sintonia

- Fascette per cavi

- Etichette per i cavi

Guida rapida