

NDD-6 DUOTIME STEREO DELAY

DuoTime è un vero delay stereo con controlli fisici indipendenti per tempo/suddivisione e ripetizioni. Offre 5 tipi di delay: analog delay, tape echo, digital delay, modulation delay e verb delay. Ogni delay ha una grande quantità di parametri che può essere settata in modo semplice e intuitivo. Compatto e robusto, DuoTime delay presenta una grande flessibilità di utilizzo anche quando si tratta di connetterlo o integrarlo nel tuo set up.



NDD-6 DUOTIME STEREO DELAY

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Un vero motore stereo delay con controlli indipendenti in un formato compatto

5 tipi di Delay: Analog Delay / Tape Echo / Digi Delay / Mod Delay / Verb Delay

Tap Tempo fino a 1800ms (stereo delay)

Infiniti e realistici pitch-shift feedback in modalità Analog e Tape

Tempo suddivisibile attraverso Tap tempo (via footswitch)

Stereo looper (40 sec) con display OLED

Display opzionale per Delay time (MS/BPM)

Verb. delay con innovativo effetto 3D

SPECIFICHE

Frequenza di campionamento	48kHz
Convertitore A/D	32Bit
Processore di segnale	32Bit
Latenza	1ms
Impedenza in entrata	5MO
Impedenza in uscita	1kO
Alimentazione	9V (Centro negativo, adattatore ACD-006A non incluso)
Assorbimento	minore di 150mA
Dimensioni	105 x 115 x 58 mm