

PREMIERE

bei *Echolette*



ECS 4

Scheiben-Echo

Ein Echo-Gerät mit rotierender
Magnetfolien-Scheibe

ECS 4

Scheiben-Echo

mit rotierender Magnetfolien-Scheibe und 4 Tonköpfe ermöglicht viele Effekte bei einem tollen Sound.



Delay-Time 100 msec. - 400 msec.,
Frequenzumfang 50 - 15 000 Hz,
Output „Low/High“ (24 mV/600 Ohm,
240 mV/600 Ohm, Echo-Out 1 V/600 Ohm)
zum Anschluß und Einschleifen von
Verstärkern und Mixern.

Ausführung :
Robustes mit Kunstleder überzogenes
Holzgehäuse,
Maße : 38 × 21 × 28 cm (B×H×T)
Gewicht : 8,5 kg

Technische Details :

2 entkoppelte Mikrofon- und 2 entkoppelte Instrumentaleingänge mit je einem Volumenregler,
Eingangsempfindlichkeit :
Mikro 5 mV/600 Ohm, Instrument 30 mV/50 kOhm, Übersteuerungsanzeige mit gut sichtbarer LED.

Echoteil :

4 Ferrit-Tonköpfe (1 Aufsprech-, 2 Wiedergabe- und 1 Löschkopf).
Regel- und Einstellmöglichkeiten :
Echo-Return- und Echo-Duration-Regler,
Echo-Delay (6 verschiedene Echogeschwindigkeiten durch regelbaren Gleichstrom-Servo-Motor und automatischer Frequenzkorrektur), Fine-Delay (stufenlose Feinregulierung), Echo-Mix (Mischmöglichkeit von kürzeren und längeren Echos, Shattereffekte).



Echolette

ECHOLETTE-VERTRIEB Hans Bauer GmbH & Co. KG
D-8440 Straubing, Postfach 68 · Tel. 0 94 21 / 35 47

bandechno.de

bandechno.de | Tim Frodermann