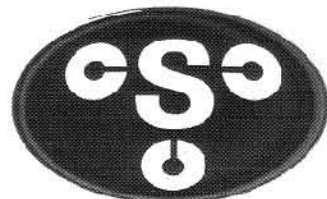


technosaurus



Nouveautés chez Technosaurus : après la gamme des synthétiseurs analogiques Selector, Technosaurus présente les plus petits synthétiseur analogique et séquenceur analogique du marché, le Microcon et le Cyclodon.

Entrez dans le monde de l'analogique !

MICROCON

SYNTHETISEUR ANALOGIQUE

CONTROL

GLIDE : portamento
TRIG : déclenchement cc l'enveloppe
TUNE : accordage général

VCO : rectangulaire ou dent de scie
OCTAVE : -2 oct.
SUB-MIX-VCO : mix entre osc. et sub-osc.

ENV : ADR
ATTACK : temps d'attaque
DECAY : temps de chute
RELEASE : temps de relâchement de a note

VCF : filtre passe-has
CUTOFF : fréquence de coupure
RESONANCE
MODE : 12 ou 24 dB/oct.
CV : suivi de hauteur
LFO MOD : taux de modulation du LFO sur la fréquence de coupure
ENV : taux de modulation de l'enveloppe sur la fréquence de coupure

VCA
LEVEL : volume général du signal audio
MODE : AD ou GATE

LFO : rectangulaire ou triangle
SPEED : vitesse du LFO



Filtre 12/24dB/oct. résonant

Monophonique

Sub-oscillateur

Glide ajustable

LFO

Entrées CV / gate

Entrée pour signal aux.

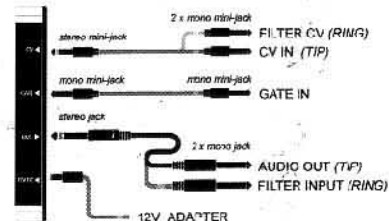
Entrée modulation du filtre

CYCLODON

SEQUEUR ANALOGIQUE 16 PAS



Connexions



Nombre de pas ajustable

Ajustement des pas manuel

Sorties CV / gate

Entrée sync. externe type Roland

Spécification communes

Alimentation externe 12V DC

Dimensions : 20 x 10 x 5 cm

