



erica synths

pico

VCF1

ERICA SYNTHS PICOシリーズをお買い上げありがとうございます。

高品質なシンセ・モジュールの機能を3HPという限られたサイズに
実現させることは可能なのか？PICOシリーズは我々にとっての挑戦です。

ERICA PICO VCF1はERICA BLACK POLIVOKS VCFの

可愛い弟です。希少なロシア製オペアンプを使用した類似した
トポロジーに基づいて設計されています。

アシッド・ベースライン、咆哮レゾナンス、ディープなウォブル・サウンドを
作成するには打ってつけのフィルターでしょう。

FEATURES

ローパス及びバンドパス・モード切り替えスイッチ

自己発振可能

希少なロシア製オペアンプを使用

過電圧負荷を防ぐ入力保護回路

TECHNICAL SPECS

電力消費 +12mA, -11mA

パネル幅 3hp

モジュール奥行き 35mm

pico

VCF1

VCF1



C-OFF

このノブを用いて遮断周波数を
手動で設定します。

LP/BPスイッチ

ローパス(LP)またはハイパス(HP)モードを
切り替えます。



RESO

フィルターのレゾナンス量を
手動で設定するノブです。

CV INアッテネーター

遮断周波数をコントロールする
CV INへの入力信号のレベルを設定します。



CV IN

CV IN

遮断周波数をコントロールするCV入力です。

IN

オーディオ信号をパッチします。



IN

OUT

フィルターを通過したオーディオが出力されます。



OUT



以下の条件に従ってErica Synthsのモジュールをご使用ください。

以下の条件下での使用のみモジュールの通常動作が約束され、

弊社の保証が受けられます。

SAFETY INSTRUCTIONS



水濡れはウォーター・プルーフ加工以外の電子機器にとって致命的です。Erica Synthsモジュールは多湿または水濡れ環境での使用を想定していません。液体などがモジュール内部へ侵入した場合、電源接続を直ちに遮断してモジュールを取り外し、十分に乾燥させて掃除をおこなってください。



50°C以上または-20°C以下の環境でのプロダクトの使用は想定されていません。



携帯の際やインストールの際は丁寧に行ってください。
外部的要因によるモジュールの物理的ダメージは保証されません。



各モジュールは全て弊社で梱包されてから発送されます。
返品、交換または保証による修理での返送は購入時の梱包をお願い致します。
その他の梱包状態での返送はお受けできない場合がございます。
よって購入時の梱包材及び同封書類は保管して頂くようお願い致します。



erica synths

プロダクトの保証条件は弊社ウェブサイトよりご参照ください。 www.ericasynths.lv

返品、交換または保証による修理での返送は以下にお送りください。

ERICA SYNTHS
ANDREJOSTAS STR. 12
RIGA
LATVIA
LV-1045

USER MANUAL BY GIRTS OZOLINS@ERICA SYNTHS
DESIGN BY INETA BRIEDE@CARRE BRANDING

COPYING, DISTRIBUTION OR ANY COMMERCIAL USE IN ANY WAY IS PROHIBITED AND NEEDS THE WRITTEN PERMISSION BY ERICA SYNTHS. SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

プロダクトに関する質問やお問い合わせはこちらから www.ericasynths.lv または

info@ericasynths.lv

までお気軽にご相談ください。