



ALPHA · O M I C R O N

USER MANUAL

ALPHA・OMICRON

2つのディストーションエンジン（AlphaとOmega）を搭載したAlpha・Omicronは比類のない柔軟性、豊かな倍音、そして骨をも粉碎するような重厚なサウンドを提供します。Alpha・Omicronはどのような音楽シーンにおいても明瞭なサウンドのプリアンプを必要としているベーシストのために設計されています。

Warning

Alpha・Omicronの消費電流は20mAです。レギュレートされたDC9Vセンターマイナス極性のアダプターをご使用ください。環境への配慮を理由に9Vバッテリー（006P）駆動には対応していません。レギュレートされていないパワーサプライの使用もしくは9VDC以上の電圧を供給した場合、ノイズの発生やユニットが破損する恐れがあり、保証対象外となりますのでご注意ください。

*製品の改良などにより予告なく仕様が変更となることがございます。予めご了承ください。

Specifications

Input Impedance	1M Ohm
Output Impedance	1K Ohm
Current Consumption	～11mA
Voltage	9VDC（センターマイナス）

Dimensions

Width	75mm
Height	111mm
Depth	45mm

コントロール

Blend

クリーンシグナルとエフェクトシグナルのミックスバランスをコントロールします。オーバードライブシグナルのボリュームをコントロールする Level ノブの設定に関わらず、クリーンシグナルはユニティ・ゲインとなっており、ミックスするバランスの微調整を Blend ノブで行います。

Level

オーバードライブシグナルのボリュームを設定します。

Drive

オーバードライブシグナルのゲイン量を設定します。

Mod

2つの全く異なるディストーションサーキットをセレクトもしくはミックスします。ALPHA はパンチがありタイトで非常に明瞭なサウンドであるのに対し、OMEGA は荒々しくも生々しい分かりやすいサウンドです。

Bite スイッチ

プレゼンスと明瞭さを加えるハイミッド (2.8kHz) をブーストします。

Growl スイッチ

ファットなトーンを生み出すシェルビングタイプのベースブーストで、ローエンドのサチュレーションを増加させます。



DARKGLASS ELECTRONICS OY.
Helsinki, Finland
www.darkglass.com

——— 正規輸入代理店 ———

株式会社 キョーリツコーポレーション

〒468-0002

愛知県名古屋市中天白区焼山 1 丁目 813 番地

E-MAIL : support@kyoritsu-group.co.jp