

AM-6000 ★SSBにFMに最適変調度を!!

固定用 コンプレッサーマイクロホン

(グラフィックイコライザー付)

AM-6000 仕様

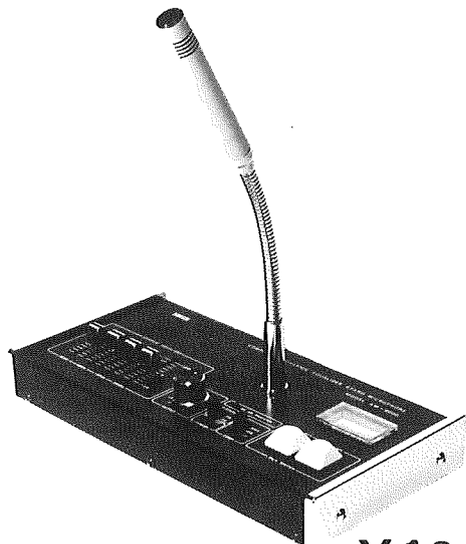
マイク部

- コンデンサーマイクロホン
..... IC内蔵広帯域型
- トランジスター..... 7石
- ダイオード..... 5石
- 出力電圧..... 0~30mV
- 出力インピーダンス
..... 500Ω~100KΩ
- コンプレッサーレベル
高 (High) : 45db
中 (MED) : 30db
低 (Low) : 10db } 3段切換
- 消費電流:
イコライザーON時 (12mA)
イコライザーOFF時 (7mA)

イコライザー部

- IC..... 3石
- ダイオード..... 1石
- LED..... 1石
- S/N比..... 80db
- ひずみ率
..... 0.05%(フラット時)
- イコライザー
..... 4素子(±12db)
- 出力..... 0~30mV
(30dbアップ可(注 参照))

- 電 源..... 単Ⅲ×4(●外部電源..... 6VDC)
- 外形寸法..... 200(W)×110(D)×30(H)
- 重 量..... 1kg



¥18,800

〈特 徴〉

◎ 音質を自由にコントロールできるイコライザー部内蔵

音声を4個(中心周波数250, 600, 1200, 2400Hz)のスライドボリュームで分割していますのでDX時には高音域を持ち上げ、メリハリのきいた硬い音質にしたり、又ローカルQSOのときあるいはFMで運用する場合にはソフトな音質にして、疲れずにロングラグチューをお楽しみいただけます。

◎ 高性能単一指向性コンデンサーマイク使用

マイクエレメントは本機のために設計された高性能単一指向性コンデンサーマイクが使用されており、周囲の雑音に対しても十分な効果が得られます。

◎ 高性能コンプレッサーアンプ内蔵

ささやくような声も、破れるような大声も、常に一定の出力レベルで送信出来ます。FMで最適変調度を、SSBで最高効率のパワーでQSOを約束します。更にコンプレッサーレベルは外部スイッチにより3段(HIGH, MED, LOW)に切換えられます。

◎ 出力調整ボリューム、及び出力レベルメータ付

出力ボリュームとメーターの指示が連動していますので、オーバー変調にならないようにメーターを見ながら出力を調整してください。(VUメーターの指示が0db以上にならないように)

特
約
店

ADONIS アドニス電機

本 社 〒573-01 大阪府枚方市春日北町1丁目12-8
TEL (0720)59-2211(代表)
東京営業所 〒101 東京都千代田区神田平河町2番地
大興ビル5F
TEL (03)866-8761

