

## ET-1604VDA Video Distribution Amplifier

本 公 司 出 產 的 視 頻 分 配 放 大 器 之 型 號 為 ET-1604VDA。這部放大器共有16路視頻輸入及4路 視頻輸出,而每一路視頻輸入都設有四路獨立增益控制。

這個視頻分配放大器可分辨出黑白的視頻訊號和彩色的視頻訊號。

標準19寸 (3U) 的金屬支架, 共有16條視頻通訊槽, 每條槽之間都使用了金屬製片作分隔, 被免視頻訊號出現失真情況。在每塊視頻放大卡上均有一盞指示燈(發光二極管), 用作顯示該卡的電源狀態。另外, 每塊視頻放大卡均有獨立放大電路及直流供應。

由於這部19寸 (3U) 標準支架內備有16條視頻通訊槽, 用戶可因應系統的需要, 選擇性使用這16條視頻通道 (最多可放置16塊視頻放大卡)。當閣下需要使用更多 的視頻通道時, 只要把視頻放大卡插在空置的卡槽內 便可。若某塊視頻放大卡出現問題, 只要把該塊視頻 放大卡拆下, 便可進行維修及保養。



## 系統特性:

- ∞ 可分辨黑白及彩色的視頻訊號
- 🛌 一路視頻輸入,四路視頻輸出,共有16條視頻通道
- ➣ 獨立調整視頻放大參數 (每個輸出)
- ≥ 獨立電源指示燈 (LED)
- ⋈ 容易擴充,保養及維修
- 備有獨立放大電路及直流供應(每塊視頻放大卡均有)





## **Specifications:**

電源: 220V/240V A.C., 50Hz 功率: 約32瓦(提供給16組)

視頻輸入: 視頻組合 (1.0Vp-p) 輸入水平: 最大為2.0Vp-p, 750hm

視頻輸出: 一路視頻輸入, 四路視頻輸出

輸出阻抗: 75ohm

帶寬: 5-8MHz (±0.5 dB) 彩色相容

信噪比: 大過50 dB

尺寸: 133mm x 477mm x 130mm (H x W x

D)

重量: 約5Kg