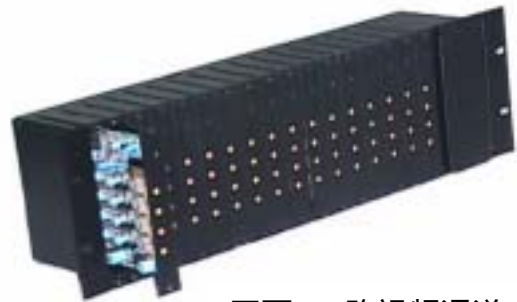


本公司出產的視頻分配放大器之型號為ET-1605VDA。這部放大器共有1路視頻輸入及5路視頻輸出，而每一路視頻輸入都設有五路獨立增益控制。

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 (4U) 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。

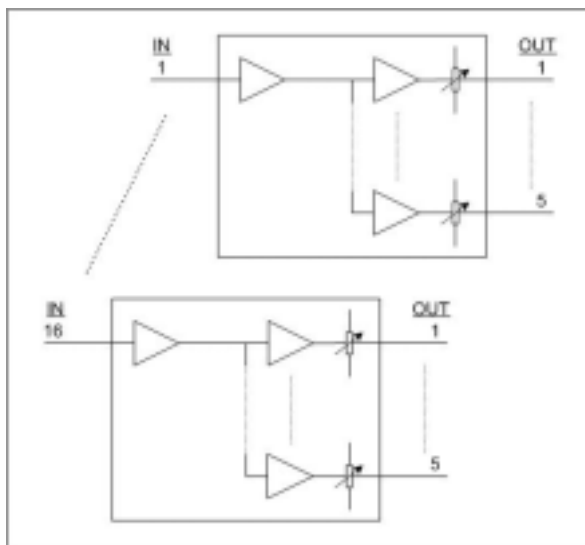
由於這部19寸 (4U) 標準支架內備有16條視頻通訊槽，用戶可因應系統的需要，選擇性使用這16條視頻通道 (最多可放置16塊視頻放大卡)。當閣下需要使用更多的視頻通道時，只要把視頻放大卡插在空置的卡槽內便可。若某塊視頻放大卡出現問題，只要把該塊視頻放大卡拆下，便可進行維修及保養。



正面 (16路視頻通道)



背面 (16路視頻通道)



### 系統特性:

- ✓ 可分辨黑白及彩色的視頻訊號
- ✓ 一路視頻輸入，五路視頻輸出，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, 75ohm  
 視頻輸出: 一路視頻輸入，五路視頻輸出  
 輸出阻抗: 75ohm

差分增益: 低於0.5%  
 差分相位: 少於0.5°  
 帶寬: 5-8MHz (±0.5 dB) 彩色相容  
 信噪比: 大過50 dB  
 尺寸: 176mm x 477mm x 130mm (H x W x D)  
 重量: 約6Kg