

16 入 32 出 視頻影像分配放大器



TST-1162 16 門 1:2 視頻影像分配放大器

1. 訊號輸入：複合視頻影像訊號輸入* 16 BNC 接頭.
2. 訊號輸出：複合視頻影像訊號輸出* 32 BNC 接頭.
3. 影像輸入：1.0Vp-p * 16 組. 75Ω unbalanced syne negative
4. 輸出強度：1.0Vp-p * 32 組. 75Ω unbalanced syne negative
5. 電路設計：採每一 CH 單板設計 高阻抗 不易產生干擾 易於維修.
6. 頻率響應：0.2Hz-78MHz 1Db 0.2Hz-120MHz 12dB 3.58MHz +0.1db
7. 材質結構：機櫃式鐵製外殼抗電磁波干擾.
8. 電 源：具電源開關指示燈 AC110/220V 50/60Hz 共用.
9. 尺 寸：435mm(寬)*56mm(高)*250mm(深).

PS. 以上尺寸不含腳墊、接頭.