



8 路 5 百萬畫素 4 合 1 & 數據控制光纖傳送器

產品型號: 15-FS80



產品特色:

- 無損耗非壓縮即時傳輸。
- 8 位元影像採樣頻寬
- 自動識別輸入視頻格式：AHD / TVI / CVI / CVBS/ PAL / NTSC / SECAM
- 可支援多種影像格式 D1, 720P, 960P, 1080P, 3MP, 4MP, 5MP
- 具有 LED 指示燈顯示通知功能狀態
- 支援 5.7KV 雷擊防護
- 工業級超寬工作溫度
- 獨立式或機架式，安裝簡單
- 機房接收端可選擇卡片式插於 19” 機箱或帶機殼獨立式，安裝簡單。

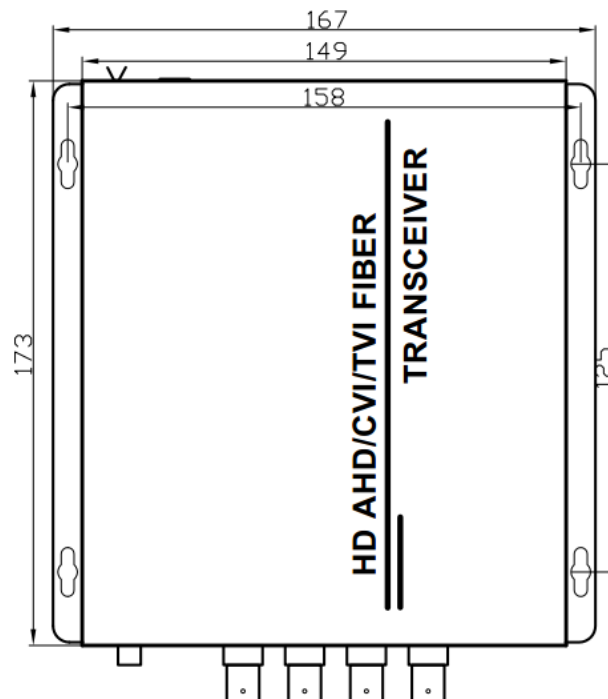
產品規格:

通道數量	8
輸入/輸出阻抗	75 Ohm (unbalance)
標準視頻輸入/輸出電壓	1.0Vp-p
視頻帶寬	60MHz
採樣帶寬	8bit
採樣頻率	100MHz
信噪比	>67dB
上升和下降時間	<0.8ns
光信號本徵抖動	<0.2 UI
差分增益	<±1.5%
差分相位	<±1°
接頭	8 路 BNC



波長	CWDM:1310nm/1550nm/1490nm
輸出功率	-6~-1dBm
光纖	標準:9/125u 單模; 可選擇: 50/125u 多模, 62.5/125u 多模
接受靈敏度	-23dBm
光纖接頭	標準: FC, 可選擇: ST、SC
距離	標準: 單模 20Km, 0~550M (多模) / 20~80KM (單模) (可選)
支持視頻畫素	640(H)x480(V)@25/30/50/60fps 1280(H) x720(V)@25/30/50/60fps(1MP) 1280(H) x 960(V)@25/30fps(1.3MP) 1920(H) x 1080(V)@25/30fps(2MP) 2408(H) x 1536(V)@25/30fps (3MP) 2560(H) x 1440(V)@25/30fps(4MP) 2560(H) x 1920(V)@25/30fps (5MP)
通信協議	標準 :RS485 (可選擇 RS232/ RS422)
端口數量	1
連接器	9 針接線端子
數據速率	0-200Kbps
傳輸方向	出廠設定值: 從 Rx 到 Tx 的單工 (BIDI 雙工 可選)
功率	DC5V 3A
能量消耗	≤7.5W
工作溫度	-15°C ~60°C
儲存溫度	-40°C ~85°C
相對濕度	5%~95% (無凝結)
MTBF	≥ 100000 小時

產品尺寸:





產品接線圖：

