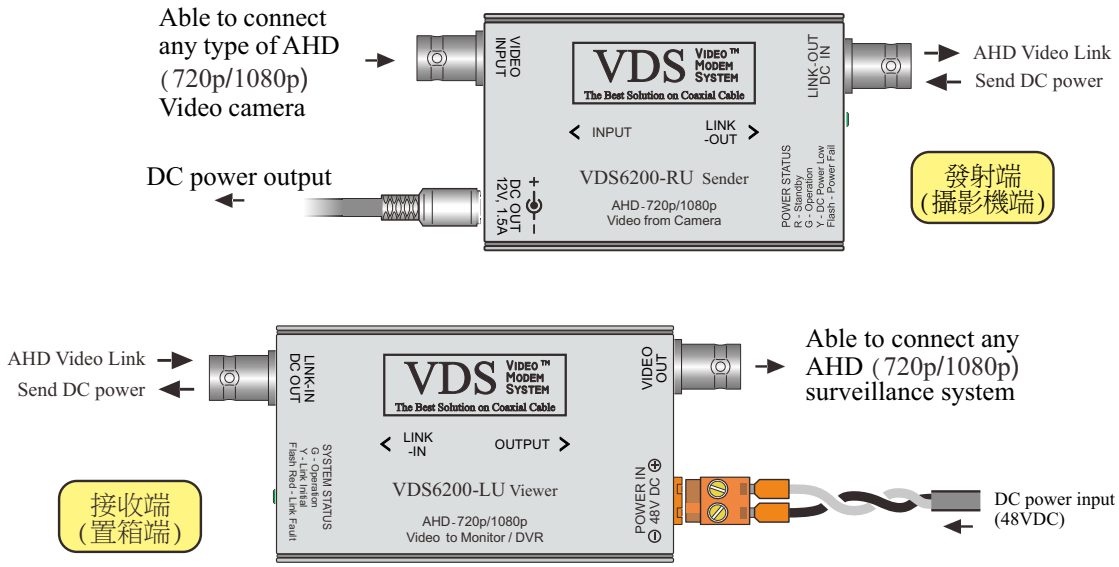


單軸高畫質影音傳輸器

VDS6200 遠距單軸傳輸器

功能說明：

- 使用單條同軸纜線，兼具攝影機影像、聲音訊號及電源同時傳輸之功能。
- 支援 NTSC 1080P 高畫質(AHD)攝影機系統，同時支援聲音訊號傳輸。
- 發射端（攝影機端）與接收端（置箱端）配合為一組。
- 傳輸距離：至少達 800 公尺以上（線材使用 5C-2V 或 RG-6/U）。
- 安全送電方式，電源傳輸上有過電流、及短路保護功能。
- 同軸纜線介面有瞬態湧浪電流、與避雷器保護。
- 本產品檢附 UL、CE、FCC 安規認證之檢測報告。



VDS6200 Video Transmission Set

發射端（攝影機端）

VDS6200-RU 發射器規格	
尺寸	(長 x 寬 x 高) : 76mm x 50mm x 25mm
重量	132 公克 (不含掛勾)
輸入介面	Video : AHD 高畫質影像, BNC 輸入 Audio : 可支援, BNC 輸入
輸出介面	Link-Out : 同軸電纜信號, BNC 輸出
電源輸出	DC 12V (達1.5A以上) 攝影機及反破壞裝置使用
LED 顯示	電源狀態 R- Standby, G-Operation, Y- Power Low

接收端（置箱端）

VDS6200-LU 接收器規格	
尺寸	(長 x 寬 x 高) : 84mm x 50mm x 25mm
重量	120 公克 (不含掛勾)
輸出介面	Video : AHD 高畫質影像, BNC 輸出 Audio : 可支援, BNC 輸出
輸入介面	Link-In : 同軸電纜信號, BNC 輸入
電源輸入	DC 15V~27V (最低輸入) DC 48V (Normal 輸入)
LED 顯示	連線狀態 G-Operate, Y- Link Initial, F/R- Link Fault

操作條件

適用環境	
操作溫度 (攝氏)	0°C~70°C (需強制風冷)
相對濕度範圍	20% to 90%, (非凝結)

電源供應器：

本傳輸器在接收端（置箱端）搭配一個變壓器。

- 電源輸入：AC 100V~230V、50/60Hz。
- 電源輸出：可調整式 DC 15V~27V 或 DC 48V
- 輸出電流：1.25 安培（可提供設備滿載電源）。
- 保護功能：具過電壓、過電流、及短路保護功能。