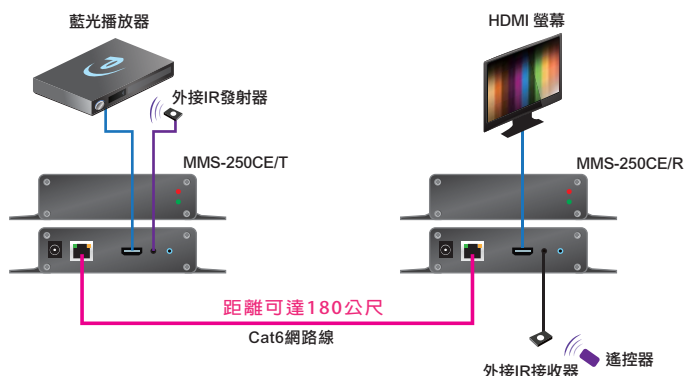


## HDMI數位高解析影音訊號延長器



### 產品示意圖



### 產品特色

- ◆ 為HDMI數位高解析影音訊號延長器，使用網路線材為傳輸介質，以數位方式傳輸影像、聲音、紅外線及RS-232，達到訊號不失真
- ◆ 使用CAT5E或CAT6網路線，資料傳輸只需一條網路線即可
- ◆ CAT6 最長傳輸距離可達180米CAT5E最長傳輸距離150米，皆可達1080P高畫質顯示
- ◆ 支援IR紅外線延長傳輸功能，顯示端可橋接傳送端的遙控設備。(紅外線發射器,需另購)，IR紅外線傳輸適用於各種具有標準紅外線感應的設備。例如：液晶電視、藍光DVD播放機、多媒體播放機、HDMI切換器(IR)、DVR數位錄影機、MOD、紅外線簡報筆...等遙控設備延伸應用)
- ◆ 支援RS-232傳輸控制介面(3.5mm轉RS-232傳輸線另購)
- ◆ 體積小,且機身具耳架設計方便使用者固定使用
- ◆ 影像訊號自動調整功能，針對距離遠近可自動調整視訊訊號強度，無須手動調整
- ◆ 支援顯示解析度480i/p、576i/p、720p、1080i/p
- ◆ 支援藍光DVD24/50/60fs/HD-DVD/xvYCC
- ◆ 支援HDMI 1.3b規格
- ◆ 支援DDC規格，達到輸出設備可取得螢幕資訊
- ◆ 支援DVI-D數位訊號
- ◆ 具有信號指示燈顯示連接狀態
- ◆ 隨插即用無須設定
- ◆ 支援Microsoft Windows, Linux, Sun, Mac等作業系統
- ◆ 純外接式硬體設計、免安裝任何軟體或驅動程式
- ◆ 內附國際通用電源(100V~240V AC 50/60HZ)

### 產品規格

產品型號		MMS-250CE	發射端	接收端
連接介面	功能	介面類型	數量	數量
	影像輸入	HDMI TYPE-A	1	N/A
	影像輸出	HDMI TYPE-A	N/A	1
	電源	DC JACK	DC 5V-1A	DC 5V-1A
	傳輸介面	RJ-45	1	1
	RS-232	3.5mm	1	1
	IR發射	3.5mm	1	N/A
	IR接收	3.5mm	N/A	1
燈號	電源指示	紅色LED	1	1
	連線指示	綠色LED	1	1
連接埠數量		輸入：1    輸出：1		
距離		CAT6 180米 1080P		
		CAT5E 150米 1080P		
使用環境		操作溫度	+10 ~ +55℃	
		儲存溫度	-20 ~ +85° C	
產品外觀		溼度	5 ~ 90 %(無冷凝)	
		外殼材質	金屬	
		重量(g)	190	190
		尺寸(mm)	130x109x24	130x109x24

### 線材(選購)



RS-232線材 (3.5mm)

### 訂購資訊

MMS-250CE/T	HDMI數位高解析影音訊號延長器(傳送端)
MMS-250CE/R	HDMI數位高解析影音訊號延長器(接收端)