

特色：

- 體積輕巧,利於行動攜帶
- NTSC/PAL 系統自動切換,世界到處帶着走.
- 專業達人必備的主要工具.
- RS485 控制攝影機 OSD 功能
- PTZ 測試控制
- 保險絲短路警告功能
- 內建鋰電池,工作時間可長達 5~6 小時.
- 多功能訊息螢幕顯示(交/直流電壓,電池殘量,斷路測試,影像系統,傳輸協定,標準訊號,音量大小)



規格:

影像系統	NTSC / PAL 自動切換
面板尺寸	3.5 INCH DIAGONAL COLOR TFT
影像輸入	NTSC Composite Signal Input(H=15.734KHZ ±0.1KHz V=60Hz±1%)
影像輸入	PAL Composite Signal Input(H=15.625KHZ ±0.1KHz V=50Hz±1%)
影像輸出	標準 2V color bar 影像輸出
通信協定	PELCO P / PELCO D
傳輸速率	2400/4800/9600 bps
聲音輸出	內建喇叭提供聲音輸出測試
線路測試	2 組開路/斷路線路測試
影像訊號強弱測量	0~2Vpp (電壓的峰對峰值)
電池	2200mA, 鋰電池
充電電壓(內建充電器)	4.2V+- 10%, about 400mA
交流電壓	20~250 V
直流電壓	0~45 V
韌體更新	可透過 ISP 介面當場更新程式
配件	工作包,保護套,探針,電池,變壓器,影像連接線,Terminal Block
工作時間	5~6 小時
充電時間	3 小時
低電壓觸發	10.7 V
工作溫度	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
儲存溫度	-20°C to 45°C (-4°F to 113°F)
重量	淨重/毛重 : 0.29kg / 1.07kg