

戶外即時影像傳輸站 IVDS-001A



戶外即時影像傳輸站，結合一反光警示鋼管，外部焊黏雙張高級反光紙，具備高反光係數；專業 Wireless 3G/4G router 乙台，連接乙台攝影機；電力穩定的 12V 行動電源以及採用耐衝擊金屬烤漆並具備優異的耐候性、不易破損與裂解之充電箱底座。輕便式移動錄影支架，將攝影機安置上並能立即使用。做為道路施工或安全維護運用等，拆裝簡易好上手，讓您作業更加流暢。另外 Router 及線路都收藏在專門設計的防水盒中，確保在戶外也能安心使用。

● 攝影機隨插即用 提升工作效率

- ✓ 具備工業級規格輕型 Wireless 3G/4G Router (路由器)
- ✓ 無線 3G/4G 路由器耐高溫，訊號良好環境下傳輸快速平穩
- ✓ 提供 12V 可充電式電池，供電快速，續電穩定

● 支架底座穩固 耐候不易破損

- ✓ 鮮明橘底座採用耐衝擊 pp 塑脂打造，降低損毀機率
- ✓ 具備優異耐候性，提高並維持內部電池一良好作業環境
- ✓ 安置穩固度高，降低颶風等外力因素造成的晃動或傾倒

● 電量顯示清晰 用電需求便利

- ✓ 具備可用電量之數據顯示，便於了解當前電力及充電狀態
- ✓ 電源開關容易，不需插拔線路，簡單控制用電需求

● 基礎防水保護 反光警示來車

- ✓ 頂部烤漆機盒具備基礎防水性，有效提升保護內部裝置之功能
- ✓ 鋼管以粉體烤漆且高反光係數紙包覆，提供亮光反射警示功能



(※此為展示圖，傳輸站一組不包含攝影機)

支架規格

基本結構	支架材質：鋼管、粉體烤漆 充電箱底座：耐衝擊 P P 樹脂 整體高度：約123公分（不含攝影機） 底座大小：長約28公分、寬約25公分、高約30公分
基本規格	建議工作環境：溫度-20到50度 連續工作時間：> 8 小時（已充足電力情況下） 建議充電時間：8~10小時 （請勿過度充電，易造成電池損壞）
蓄電池	AC輸入：100V到240V 額定電壓：12V 電池容量：14000 mAh 正常工作壽命：1000次



（※此為展示圖，傳輸站一組不包含攝影機）

路由器規格

1. 處理器規格符合ARMv7 Cortex-A8 1000MHz
2. 記憶體容量為DDR3 512MB(含)以上
3. 具SD儲存擴充介面
4. 設備支援LTE Cat.4無線通訊頻段Band 1,Band 3,Band 5,Band 7,Band 8,Band 20以符合台灣通訊業者提供之4G服務頻段，且最高速率可達150 Mb/s(含)以上
5. 具雙10/100Mbps乙太網路通訊介面
6. 具1.5kV隔離保護
7. 電壓輸入範圍為12 to 36VDC
8. 工作環境溫度符合 -10 to 70°C
9. 符合下列安全規範: BSMI、NCC
10. 符合IEC 60068-2-64抗震規範與IEC 60068-2-27耐衝擊規範



松華國際股份有限公司：

新北市三重區重新路五段 609 巷 14 號 2 樓之 15 (湯城園區)

電話：02-2999-7699

傳真：02-2999-7808

專案服務：林卉錦 cherlin@tdi-megasys.com

雲端服務：陸玉隆 victor@tdi-megasys.com

公司網站：<http://www.tdi-megasys.com/>