

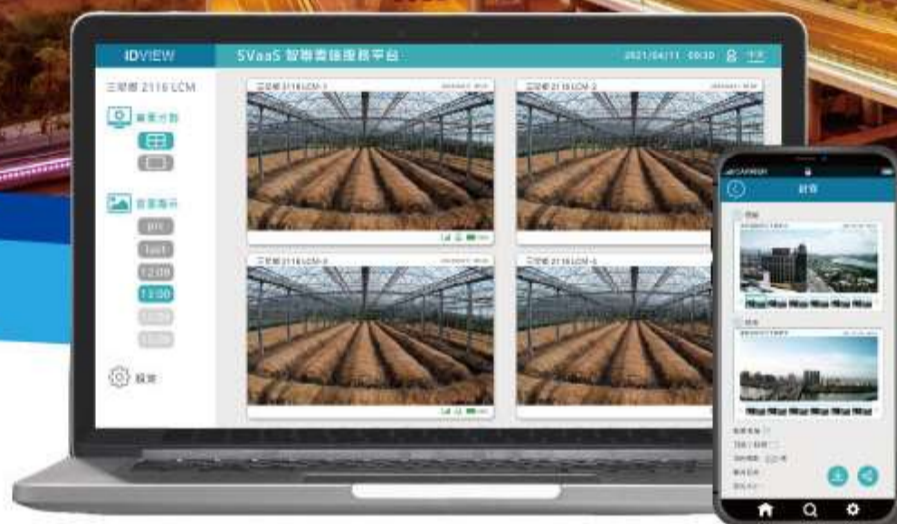
IDVIEW

Time Lapse Camera

LTE-M 智聯網縮時攝影機



TC-2116(C)



縮時影片編輯
影像紀錄於雲端，可透過App自行進行縮時影片編輯，時間/日期/Logo/Sensor資訊疊加



Full HD/ HD畫質
提供清晰銳利的影像畫質。



全年無休電力供應系統
內建18650鋰電池供電外，更可透過外部太陽能供電系統24小時供電不中斷



LTE-M連線/App
使用LTE-M電信網路傳輸，安裝位置不受限，App可隨時瀏覽資料，編輯影片，系統管理。



RS-485 (Modbus) 通訊介面
抗干擾能力強，可以長距離傳輸，同時可連接多種感測器及設備控制。



精準錄影模式
縮時錄影模式可長時間監測與記錄，可達到定時巡察記錄之工作。
警報事件，可連續傳送多張影像加權記錄並推播手機警報訊息，供使用者查看即時狀況。



IP66全戶外防水設計
採用全金屬外殼，堅固防水，懼氣候變化，忠實記錄不間斷。

全球首款 LTE-M 智聯網縮時攝影機

TC-2116(C)是一款使用18650充電鋰電池供電的全戶外縮時攝影機，戶外防水、全金屬外殼堅固耐用且免拉電源。電信級LTE-M傳輸，提供忠實可靠的傳輸品質，無論戶外或是室內皆能輕鬆安裝使用，可隨意安裝在任何位置，達到實時監控的目的。無論是環境監控，長短期工程專案，生態觀察TC-2116(C)皆能滿足你的紀錄需求。

經由RS-485(Modbus)的支持，可結合感知與影像系統，透過可視化智能物聯網雲端系統，建置專屬進階監測與管理安裝場域。

| 型號 | IDVIEW TC-2116C |
|-----------------|--|
| 影像壓縮技術 | H.264 |
| 影像解析度 | 1080P |
| 鏡頭光圈 | F 2.0 |
| 鏡頭FOV | D104 |
| 影像匯出格式 | Time Lapse (MP4) , Photo (PNG) |
| 資料儲存介面 | Cloud Storage (1GB) |
| 無線傳輸 | LTE-M |
| GPS | 有 |
| 電池 | 選配 (NCR18650 Li-PO rechargeable 3450mAh) |
| 電池續航力 | Up to 14 days at 30 min interval (LED fill light off)/25°C |
| DC | 12V |
| RS-485 | Modbus |
| 功能鍵 | 喚醒、開關 |
| Light Sensor | 有 |
| 補光燈 | 白光 (5M) |
| 指示燈 | 雙色 |
| APP OS | Android 6.0, iOS11.0 or Later |
| Web (Dashboard) | 有 |
| 戶外防護等級 | IP66 |
| 操作溫度 | -20°C ~ 60°C (Battery Charge : 0°C ~ 45°C) |
| 尺寸 | 101 x 101(190) x 60 mm |
| 重量 | 660g (w/o Battery) |
| 腳架固定孔 | 標準 1/4" 固定孔 |