



# 智慧太陽能匯流管理系統(集中式電廠級) PVMS-L3 Series (1MWp~50MWp)

PV Solar String Monitor & Smart Management System

“ PV發電本質上是一種電力蒐集裝置，監測越前端對大型電廠越有保障，階層式的電力蒐集過程中，在某些關鍵點自設篩選條件的監測機制，最能達到智能運維的目標。 ”

## Features

### 數據準確詳盡：

能確保每片PV板、每一支路、每一階段之設備，是否都正確運轉，竣工驗收或日常管理確實公正有依據。



### 具電廠效益保障功能：

在電力蒐集匯流過程中，在適當的節點自設篩選條件，用在線顏色管理來顯示明確的故障發生位置和類別，讓電廠營運、管理和維護，變得簡單很有效率。



### 全方位功能配置 (一套系統滿足各方之需求)：

本系統能在現場及遠端，使用能連網之設備，就能即時上網查詢和運維；  
也能跨地區、集群監控比對；  
或高效能的從總部雲端管理散佈在四處的電站；  
同時對業務推廣也很有幫助。



**PVMS-L3 智慧太陽能匯流管理系統**  
提供一站式服務和責任承擔