

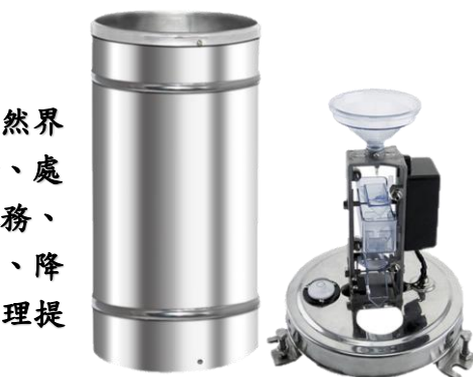
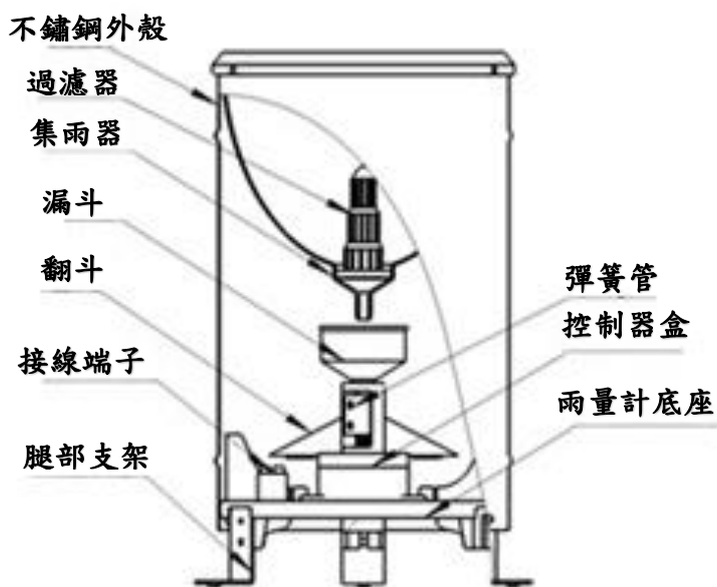
PR350

雙翻式雨量計

特色

雙翻斗式雨量傳感器是一種水文、氣象儀器，用以測量自然界降雨量，同時降雨量轉換為數字信息輸出，以滿足信息傳輸、處理、記錄和顯示等需要。可用於氣象台(站)、水文站、農業林務、國防、野外測報站等有關部門，配合雨量記錄儀來測量降水量、降水強度、降水時間等。可為防洪、供水調度、電站水庫水情管理提供原始數據。

元件



參數

參數名稱	參數內容
承雨口尺寸	Ø200mm
刃口銳角	40°C~45°C
分辨力	0.1mm/0.2mm/0.5mm
雨強範圍	0.01mm~4mm/min (允許通過最大雨強 8mm/min)
測量準確度	≤±3%
輸出信號	RS485(標準 Modbus-RTU 協議, 預設地址: 01)
供電電壓	7~24V DC(當輸出信號為 0~2V、0~2.5V、RS485 時)
工作環境	溫度: -10°C~50°C; 濕度: < 95%(40°C)
尺寸	Ø200mmX428mm