

- 本產品通過風杯和進口軸承及其附件的配合，將風的流速轉換成機械轉速，再通過內部非接觸式磁性感應換成電子信號，實現對風速的信號檢測
- 本產品殼體採用改良型工程塑料，耐熱、耐低溫、防水、耐腐蝕
- 廣泛用於鐵路、港口、碼頭、電廠、索道、環境、養殖、農業、節能監測、工程機械等領域



規 格 特 性

- ◆ 測量範圍: 0~70m/s
- ◆ 準 確 度: <10m/s ± (0.5+0.05v)
≥10m/s ± 3%
- ◆ 起動風速: <0.1m/s
- ◆ 工作電壓: DC12-36V
- ◆ 響應時間: <0.5s
- ◆ 環境溫度: -20°C ~ +70°C
- ◆ 濕度: 20%-90%RH(25°C不結露)

選 用 型 號 規 格

WFSS- [代碼1]

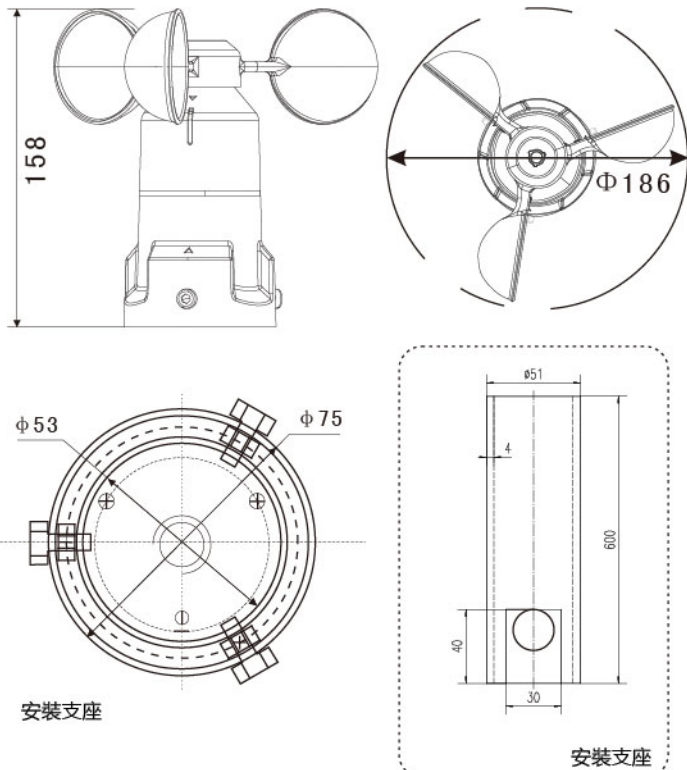
碼1 輸出功能

A 4~20mA

Y RS-485

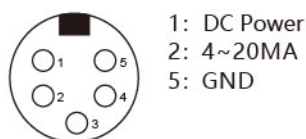
O Option

尺 寸 圖



配 線 圖

- 4~20mA (dSPL: 0/ dSPH: 60)



- RS-485

