

52202 WMO世界气象组织标准规格 雨量计 美国原装
用途·特色

广泛使用在气象,农业,防灾、水库、河川管理、科学实验等领域。

- 高精度,高度的可靠性、稳定性及耐腐蚀性。
- 双翻斗式,1斗降雪量是0.1mm,并输出1个接点脉冲信号。
- WMO世界气象组织标准规格雨量计。



雨量计

规格

规格	
符合标准	WMO世界气象组织标准规格雨量计
测量方式	双翻斗式
测量精度	25mm/h ±2%
	50mm/h ±3%
输出	0.1mm / 1接点信号(无电压a接点)
一翻斗雨量	0.1mm
/开关接点时间	开关接点信号 0.1秒以上
电源	-
电热丝	-
一般规格	
使用温度范围	-0 - +50℃
	请不要在超过0℃的环境下使用
材质	铝合金/ABS工程塑料
重量 / 尺寸	约2Kg / Φ180 × 300mm
选购件:	
	2芯屏蔽防护电缆

上海光进电气设备有限公司

TEL: (021)6443-4398 (021)6443-2871

FAX: (021)6443-2871

<http://www.koshindenki.net>