

MRC100

手动雨量校准仪

MRC100手动雨量校准仪用于翻斗式雨量传感器现场核查和校准。MRC100以轻巧便携的人性化设计，高性价比的特点为雨量现场核查提供可靠的经济型解决方案。

功能特点

- 紧凑小巧设计，便于携带
- 自动调节雨量，测量准确
- 耐腐蚀抗紫外线，适合户外使用
- 不同喷嘴率可选，满足实际需求

应用行业



计量



气象



民航



环保



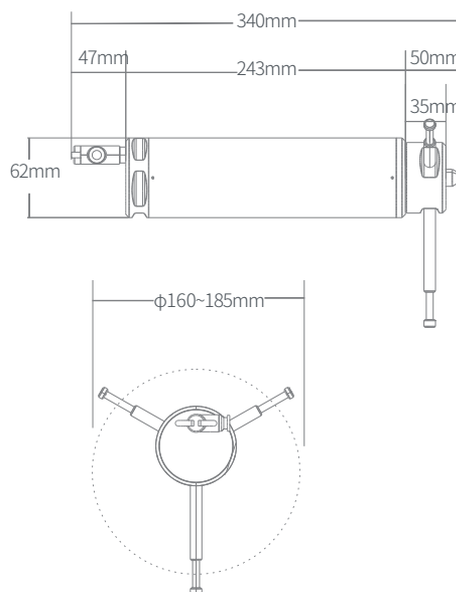
水文水利

技术参数

| 常规参数 | |
|--------|---|
| 材料 | 机身:聚氯乙烯(PVC)和有机玻璃 喷嘴:聚氯乙烯(PVC)和黄铜、耐腐蚀及UV稳定PVC) |
| 体积 | 653ml或定制 |
| 喷嘴大小 | 不同喷嘴速率的额外喷嘴 |
| 速率 | 等于200毫米/小时 |
| 雨量计的大小 | 适用于标准203/200mm直径孔倾卸桶雨量计 |
| 携带情况 | 坚固的铝手提箱，与重型泡沫 |



产品尺寸



温度
Temperature
温度
测量
仪器

TM
MTC
WTC
PT

湿度
Humidity
湿度
测量
仪器

HM
DM
HG

气压
Air Pressure
气压
测量
仪器

APM
DPM
PG
MPC
PCC
VBCS

风
Wind
传感
Sensor
测量
仪器

WDC
WSC
WSS
WZ
WT

雨量
Rainfall
测量
仪器

ARC
JJS
MRC

其他
Other
测量
仪器

MMCK
SG
DBT

气象
3MS
测量
检定
系统

温度
湿度
气压
风速
雨量