



Kalyx 翻斗式雨量计

MaxiMet 系列便携式气象站由 GILL 公司设计制造。其中，需要给 GMX700 便携式气象站配备一个 Kalyx 翻斗式雨量计。

Kalyx 雨量计特点:

降水：一个 Kalyx 翻斗式雨量计与 GMX700 便携式气象站一起配置，提供热带或强对流降雨地区应用的很好性能。低功耗 Kalyx 通过蓝牙与 GMX700 通讯，不要通讯线缆。

该传感器基于翻斗式机理，当一定数量降水累积在里面时自动翻倒。总的降雨量由翻动次数决定。雨量计独特的空气动力学形状减少了风吹造成降雨远离收集容器的影响。

翻斗式传感器不累积雨量，不需要来排空。

规格:

测量形式：翻斗式雨量计 (Kalyx,通过蓝牙)

测量范围：0 到 1000mm/小时

降雨分辨率：0.2mm

精度：2%

采样率：1 Hz

测量单位：mm/小时, mm/总雨量,mm/24 小时,英寸/小时, 英寸/总雨量, 英寸/24 小时

加热：无

输出：无线到 GMX700

