

感雨計 RGF-11

特 徴

- 高耐久性・高感度
- 外気温度を計測しながら電極表面の温度を制御
- 内蔵ヒータにより霧等による誤作動を防ぎます

本センサーは、電極短絡式の感雨計です。0.5mm以上の水滴で短絡し、降雨の有無を検出することが可能です。内蔵ヒータによって霧や露による誤作動を防ぎます。降り終わりの精度を上げるために、外気温を計測しながら電極表面のヒータ温度を制御しています。標準で鳥よけ棒も付属しています。



仕 様

感雨計 RGF-11	
センシング部	電極短絡式（無指向性）
感度	φ0.5mm以上の雨滴を検出
出力	無電圧接点信号
電源	ヒータ部：AC100V 120W センサー部：DC9～12V
動作温度範囲	-10～50℃
寸法・重量	約140×275×205(mm) ・ 約1.5kg
出荷時指定	ケーブル長：標準5m（5m単位で指定可能） 例： <u>RGF-11</u> - <u>L10</u> 型名 ケーブル長 10m
付属品	ヒータ・鳥よけ棒

Cat.No.16051201FP