

Niederschlagsmesser



Anwendung

Regenmengenmesser macht den Richtlinien der WMO (World- Meteorological- Organisation). Äußerst präzises, Selbstentleerendes Kipp-Waagen-System. Auflösung 0,2 mm. Verwendbar für alle Wetterstationen außer Optional ist ein Heizelement für die Niederschlagsmessung bei niedrigen Temperatur erhältlich.

Spezifikation

Größe: Abmessungen	
Höhe:	490 mm
Gehäuse- Ø:	210 mm
Auffangfläche:	200 cm ²
Auflösung:	0,2mm pro Impuls

Genauigkeit: 0..50 mm/h \pm (4% \pm 1 Impuls)
> 50 mm/h \pm (5% \pm 1 Impuls)

Ausgang: Potentialfreier Kontaktsignal
Betriebstemperatur: -20°C bis + 50°C (geheizt)
Stromverbrauch: 18 Watt für die nur anbringende Heizung: