

Le pluviomètre à bascule sert à enregistrer l'intensité de la pluie. La quantité de précipitation est mesurée en mm. La valeur mesurée sera initialisée (RESET) toutes les 24h.

Caractéristiques



Donnée Technique	
Système de mesure	à bascule
Convertisseur de mesure	dans un boîtier IP65 déporté (à fixer sur le mat)
Hauteur de l'appareil	environ 400mm
Diamètre	200mm
Surface de récupération	300cm
Alimentation	230V AC
Raccordement	câble de 3 mètres
Type de câble	OLFLEX ROBUS 210 (couleur noir) 4 ou 5X 0.5mm ² (résistant aux UV)
Dimensions sans support	25x16x15cm
Avec support	40x16x1cm
Sortie analogique	0-10 V pour 0-100mm d'eau

Installation/Programmation

Réglage de l'horloge : Appuyer sur « CLOCK » pour le réglage de la semaine, des heures et des minutes (à la livraison l'horloge est déjà programmée).

Réglage du RESET toutes les 24H :

- Appuyer sur « TIMER » (les jours de la semaine n'ont pas besoins d'être modifiés).
 - Avec les boutons « HOUR » et « MIN » il est possible de modifier les temps « ON » en appuyant à nouveau sur le bouton « TIMER » le temps « OFF » sera identique entre ces deux temps respecter une valeur minimum d'une minute.
 - Pour l'indication de la valeur actuelle de l'heure, appuyer une fois sur « CLOCK »
- Exemple heure de reset « ON » = 00 :00h
 heure de reset « OFF » = 00 :01h

Photo du boîtier

