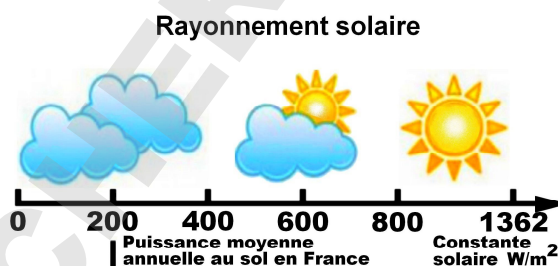


## SOLARIMETRE



### Réf 253467 - Mesure rayonnement solaire

- Applications :
  - Mesure du rayonnement solaire
  - Détermination de l'angle d'incidence optimal du positionnement d'un panneau solaire
  - Mesure de la transmission du soleil à travers un verre transparent et/ou traité
- Mesure : jusqu'à  $2000W/m^2$
- Résol. :  $1W/m^2$  / Préc.  $\pm 10W/m^2$  ou  $\pm 5\%$
- Temps de réponse : 0,25s
- Fonctions Maxi / Mini
- Bouton sur les 2 faces latérales
- Capteur avec 1m de câble
- Livré avec housse
- Dim : 162x63x28mm / 250g
- Pile 6F22