

Référence : PS-2154



6 mesures simultanées avec 1 seul capteur :

- Température
- Altitude relative
- Hygrométrie relative
- Hygrométrie absolue
- Pression atmosphérique
- Point de rosée

Ce capteur est une solution économique pour l'étude des facteurs environnementaux. Les élèves peuvent étudier jusqu'à six paramètres simultanément grâce à notre capteur météo.

Applications courantes :

- Météorologie
- Étude des facteurs environnementaux

Caractéristiques techniques :

- Pression atmosphérique : 800 à 1090 hectoPascals (hPa),
- 800 à 1090 millibars (mbar)
- Hygrométrie : 0 à 100 % HR \pm 2 %, 0 à 50 g/m³ \pm 10 %
- Température : -20 °C à + 55 °C \pm 0,5 %
- Point de rosée : -50 °C à 55 °C \pm 2 %