

Sonde extérieure pour station météorologique professionnelle Techni-Power

Référence : P1C2022826202

Détails

Mesure de la température intérieure (0°C à +60°C) et humidité (de 10% à 99%).
Mesure de la température extérieure (-40°C à +60°C) et humidité (de 10% à 99%).
Prévisions météorologique et barométrique (de 300 à 1100hpa).
Pluviométrie.
Force et sens du vent.
Index UV, lumière du soleil (W/M²), phase lunaire.
Pression atmosphérique.

Mesure de la température intérieure (0°C à +60°C) et humidité (de 10% à 99%).
Mesure de la température extérieure (-40°C à +60°C) et humidité (de 10% à 99%).
Prévisions météorologique et barométrique (de 300 à 1100hpa).
Pluviométrie.
Force et sens du vent.
Index UV, lumière du soleil (W/M²), phase lunaire.
Pression atmosphérique.



Caractéristiques	
Type	Sonde
Montage sur	1955815
Température mini (°C)	-40 °C
Température maxi (°C)	60 °C
Quantité dans conditionnement de vente	1