



Climapilot

Hygromètre numérique pour la mesure de l'humidité de l'air relative et de la température ambiante avec indication du point de rosée - en matériau recyclé pour la durabilité

L'hygromètre numérique permet de contrôler le climat ambiant en mesurant l'humidité relative de l'air, la température ambiante et en affichant la température du point de rosée calculée. Le capteur rapide dans la pointe de la sonde assure une durée de mesure courte. L'affichage de la valeur mesurée minimale ou maximale est pratique lors de l'utilisation. L'appareil est également adapté à la mesure de longue durée grâce à sa faible consommation électrique. Le boîtier est composé, en grande partie, d'un matériau recyclé et apporte une contribution précieuse à la durabilité.

- Une construction durable : la grande partie du boîtier est en matière plastique recyclée
- Appareil compact et maniable pour contrôler le climat ambiant
- Mesure exacte de la température ambiante, de l'humidité de l'air et du point de rosée
- Affichage pratique de la valeur mesurée minimale ou maximale
- Durée de mesure courte par capteur rapide
- Support de fixation

DONNÉES TECHNIQUES

Grandeur à mesurer	Humidité de l'air Température ambiante
Modes	Point de rosée
Plage de mesure température ambiante	-10°C ... 50°C
Précision température ambiante	1°C
Plage de mesure humidité de l'air (relative)	20% ... 90%
Précision (absolue) humidité de l'air (relative)	± 5% RH (25% RH ... 85% RH)
Plage de mesure pour la température du point de rosée	-28,6°C ... 47,9°C



1x LR44

MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 082.034E

GTIN (EAN) 4021563735181

UV 5