



Xiaomi Mi CAPTEUR DE TEMPERATURE ET D HUMIDITE BLUETOOTH

L'indicateur de température et d'humidité Xiaomi Mi est un capteur de température et d'humidité qui peut être connecté à un smartphone via Bluetooth.

La plage de mesure de la température est comprise entre 9,9 ° C et 60 ° C, la plage de mesure de l'humidité est comprise entre 0% et 99,9%.

Capteur intelligent avec écran LCD

Se fixe au mur

Couplage Bluetooth

Type	Détecteur
Couleur	Blanc
EAN	6934177702709
Référence du fabricant	NUN4019TY

Propriétés du périphérique	Type d'appareil	Domotique
	Type d'appareil	Capteurs

Domaine d'utilisation	Intérieur
Type de connexion	Bluetooth

Dimensions Largeur: 61 mm x Hauteur: 61 mm x Profondeur/longueur: 2

Mi Bluetooth Temperature and Humidity Sensor

- ★ Surveillez en temps réel les variations d'humidité et de température de votre intérieur.
- ★ Analysez les données via l'application Xiaomi Home
- ★ Connectez le capteur à d'autres objets intelligents Mi via la centrale (Hub) qui permet de contrôler et régler la climatisation, le ventilateur, le purificateur d'air et d'autres équipements.
- ★ Un système de collage mural unique : l'aimant intégré couplé au collage arrière vous permet de l'installer au mur facilement.
- ★ Capteur de température et d'humidité Sensirion avancé ; précision de la température : 0,1 degré ; précision de l'humidité: 1% d'humidité relative (RH).
- ★ Alimentation : 1 pile AAA (non incluse)

Cas d'utilisation

1) Cas A :

- Connectez directement le capteur à l'application Xiaomi Home pour consulter et analyser l'historique des données.
- Limite de portée du Bluetooth : 10m



2) Cas B :

- Connectez le capteur à d'autres objets connectés Mi via le Hub qui peut contrôler automatiquement l'air conditionné, le ventilateur, le purificateur d'air et d'autres équipements.

