

## Module Intérieur Additionnel Intelligent et connecté Netatmo pour Station Météo Intelligente - aluminium

REF. NIM01-WW

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Surveillez l'environnement de pièces supplémentaires . Accédez aux mesures de chaque pièce en temps réel sur votre smartphone. Visualisez votre historique et soyez alerté lorsqu'un changement survient dans cette pièce.

- 1 Module Additionnel Intérieur, 4 piles AAA incluses
- -Connexion sans fil, accessoire de la Station Météo Intelligente - Surveiller l'environnement (température, humidité et niveau de CO<sup>2</sup>)
- Application gratuite (pas de frais de souscription), pas de limite de stockage pour vos data, Amazon Alexa
- Jusqu'à trois Modules Additionnels Intérieurs peuvent être connectés à votre Station Météo Intelligente.
- Sans maintenance

### Avantages

Accédez aux mesures de chaque pièce en temps réel sur votre smartphone & recevez une alrte quand l'environnement d'une pièce change

Visualisez votre historique pour comprendre l'évolution de la pièce dans le temps

Améliorez la qualité de l'air dans une pièce supplémentaire

### Les + installation

Facile à installer, sans fil

### Les + utilisation

Accédez aux mesures de chaque pièce en temps réel sur votre smartphone & recevez une alrte quand l'environnement d'une pièce change

### Recommandations / restrictions d'usages

Le Module Additionnel Intérieur est vendu seul et fonctionne uniquement avec la Station Météo Intelligente Netatmo, vendue séparément.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Type de tension	DC
		Tension d'alimentation	4.2 - 6 V
Affichage	sans	Courant d'alimentation	0.00001 - 0.00001 A
Affichage multiple	Non	Consommation en veille	0.01 mA
Plage de mesure	50 °C	Couleur	gris
Thermo-élément type B	Non	Sans halogène	Oui
Thermo-élément type E	Non	Mode de pose	Autre
Thermo-élément type J	Non	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Thermo-élément type K	Non	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Thermo-élément type N	Non	Adressable	Non
Thermo-élément type R	Non	Code CEI (Pack1)	LR03
Thermo-élément type S	Non	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Thermo-élément type T	Non	Composition de l'élément (Pack1)	Alcaline
Thermo-élément RTD	Oui	Nombre de Pack 1	4
Mesure de la température différentielle	Non	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Mesure de l'humidité relative de l'air	Oui	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	44 g
Mesure de l'humidité des matériaux	Non	Localisation Pack1	Compris dans le Packaging
Mémoire de valeur mesurée	Oui	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
Interface	Oui	Objet connecté	Oui
Capteur séparé	Non	Type de communication	Non applicable
Mesure infrarouge	Non	Plateforme de téléchargement d'applications	Non applicable
Largeur hors tout	45 mm	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Hauteur hors tout	105 mm	Pilotable à la voix	Non
Profondeur/longueur hors tout	45 mm	Programmable	Non
Profondeur d'encastrement	45 mm	Intéropérabilité du protocole de connexion	Non
Résistance aux chocs (IK)	Non applicable	Connectable par box Internet	Oui
Classe de protection (IP)	Non applicable	Assistants vocaux compatibles	Amazon Alexa;Apple HomeKit
Temperature d'utilisation /d'installation	50 °C	Fonction d'usage du produit	Gestion Confort Thermique
Temperature de stockage	50 °C		