



## Pack de démarrage installation connectée dooxie with Netatmo 1 prise Control + 1 commande Départ/Arrivée - blanc

REF. 6 006 70

DOOXIE WITH  
NETATMO

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

dooxie with Netatmo, le pack de démarrage permet de contrôler à distance les éclairages, volets roulants, appareils électriques via l'App Home + Control ou par la voix via un assistant vocal et contrôler les consommations

- Pack de démarrage dooxie with Netatmo composé de :
  - 1 prise Control encastrée et connectée
  - 1 commande générale sans Fil Départ/ Arrivée
- Prise Control : mesure la consommation électrique instantanée et cumulée - Protège contre les surcharges, coupure à 16A maximum - Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager - Voyant LED avec fonction de repérage activable dans l'App.
- Commande générale sans fil Départ/Arrivée : scénarios Départ/Arrivée prédéfinis et personnalisables depuis l'App Home + Control - Livrée avec une pile remplaçable d'une durée de vie de 8 ans - Voyant LED avec indicateur de batterie faible
- Livré complet avec plaque et protection de chantier - Blanc
- Peut être complété par les packs Extension connectés ou les produits connectés

### Avantages

L'installation des produits dooxie with Netatmo est identique à un produit traditionnel - Ne nécessite aucun fil de courant additionnel et s'installe dans des boîtes d'encastrement standard de profondeur 40mm avec ou sans griffes (griffes livrées)

Permet de commander simplement la maison avec les produits dooxie with Netatmo par la voix (via apple Siri et Google Home) - En disant simplement ~Je m'en vais~ ou ~Bonne nuit~ au smartphone, il est possible d'éteindre simultanément toutes les lumières, éteindre les produits électroménagers sélectionnés et fermer tous les volets roulants

Une fois installée au mur, la commande générale Départ/Arrivée sans fil dispose de la même esthétique et de la même épaisseur que l'ensemble des interrupteurs dooxie with Netatmo

### Les + installation

Pas de modification de câblage dans une installation existante : l'installation de la prise Control Céliane with Netatmo se fait facilement en lieu et place d'une prise standard existante dans une boîte 1 poste de profondeur 40mm avec ou sans griffes

### Les + utilisation

Permet de contrôler la maison à distance (éclairage, volets roulants et appareils électriques) par smartphone via l'App. Home + Control et/ou par la voix via un assistant vocal

### Recommandations / restrictions d'usages

Connexion Wi-Fi 2,4GHz requise

A commander impérativement pour toute installation connectée

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

### Information sur la gamme

dooxie with Netatmo : le design de dooxie™, en plus de la sécurité, la praticité et la facilité de mise en œuvre qu'apporte Netatmo. La version connectée de dooxie permet de contrôler l'éclairage, les volets roulants et les appareils électriques, manuellement par une commande sans fil, un interrupteur ou via la voix avec les assistants vocaux HomeKit d'Apple, Alexa d'Amazon et Google

Home et également à distance par un smartphone avec l'App. Home + Control. La commande générale permet de centraliser les commandes, d'éteindre toutes les lumières, baisser tous les stores... La mise en oeuvre est simple avec un câblage classique et intuitif avec l'appairage des fonctions.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Système de bus KNX	Non	Type de borne	borne automatique
Système de bus KNX-radio	Non	Nombre de borniers	3
Système de bus radio	Oui	Capacité des bornes	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Système de bus LON	Non	Type de connexion	Cable
Système de bus Powernet	Non	Equipé d'un porte étiquette	Non
Autres systèmes de bus	Zigbee	Equipé de prise(s) USB	Non
Radio bidirectionnelle	Oui	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Modèle	interface multiple	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Type de montage	encastré	Adressable	Non
Protection contre le démontage	Non	Code CEI (Pack1)	CR2032
Avec affichage LED	Non	Référence du composant dans la nomenclature (Pack1)	HB00039TA
Possibilité de mise à jour	Oui	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Tension de fonctionnement	240 - 240 V	Composition de l'élément (Pack1)	Lithium (pile ou accus)
Type de tension	AC	Nombre de Pack 1	1
Protocole	TCP/IP	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Dépendant du fournisseur	Non	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	3 g
Visualisation	Oui	Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
Serveur Web	Non	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
Interface radio	Oui	Objet connecté	Oui
Interface IR	Non	Type de communication	Réseau Wifi;Zigbee
Classe de protection (IP)	IP41	Plateforme de téléchargement d'applications	Google Play Store;Mac Apple Store
Résistance aux chocs (IK)	IK04	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Température d'utilisation /d'installation	5 - 45 °C	Pilotable à la voix	Oui
Température de stockage	45 °C	Programmable	Oui
Courant d'alimentation	0.01 A	Intéropérabilité du protocole de connexion	Oui
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui	Connectable par box Internet	Oui
Type de charge commandable	Universel	Assistants vocaux compatibles	Alissa;Amazon Alexa;Apple HomeKit;Google Assistant
Sans halogène	Oui	Nom de l'application	Home + Control
		Fonction d'usage du produit	Interface produits connectés