

Minibox

by Overkiz

**Entrez dans l'univers
de l'IoT avec la meilleure
box domotique entrée
de gamme**



La Minibox d'Overkiz est le contrôleur (d'entrée de gamme) pour déployer rapidement votre première solution de maison intelligente. Développé autour d'une connectivité simplifiée avec un seul protocole radio, vous pouvez connecter un vaste écosystème d'appareils dans le cadre d'une gamme d'équipements connectés ou de projets immobiliers, aussi bien pour du neuf que de la rénovation.

Simple d'utilisation et bon marché, la Minibox d'Overkiz combine une automatisation intelligente et des fonctionnalités puissantes.





CONÇUE POUR LES FABRICANTS

- Prête-à-installer et prête à l'emploi par vos clients
- Appairage et configuration par bouton-poussoir
- Modes en ligne et hors ligne
- Gestion 100% à distance (Over-The-Air) et mises à jour logicielles gratuites
- Communication sécurisée avec le cloud Overkiz

- ✓ **Plug & Play**
- ✓ **Mono-Protocole**
- ✓ **Scénarios intelligents**
- ✓ **Personnalisable**
- ✓ **Déploiement rapide**

PROTOCOLES SUPPORTÉS

La Minibox prend en charge 1 protocole natif sans fil à la fois.

			
EnOcean 868 MHz	Z-Wave Plus 868 MHz	IO-Homecontrol 868 MHz	RTS 433 MHz

CAS D'USAGE

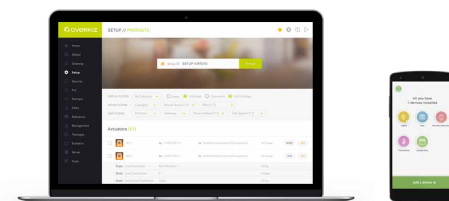


Quelques solutions déployées par nos clients:


- Connexoon par Somfy
 - Cozytouch par Atlantic
 - I-Vista par Cotherm
 - HI-KUMO par Hitachi
- Et plus encore...

LOGICIEL OVERKIZ INCLUS

- Application professionnelle pour vos installateurs pour coupler facilement tous les appareils, même sans accès à Internet
- Application client final/utilisateur pour vos clients pour contrôler à distance tous les équipements et créer des scénarios intelligents
- Outil de documentation API pour concevoir vos propres interfaces pour les utilisateurs B2B ou B2C
- E-maintenance et outil de surveillance pour gérer à distance l'équipement installé



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation AC / DC	240V - 50Hz Entrée / 5V - Sortie 500mA
Fiche d'alimentation	type E ou type G
Température de fonctionnement	+ 5°C / + 35°C
Dimensions	110 x 71,25 x 28,13 mm
Certifications	CE
Standard Environnemental	

**Devenez un
partenaire Overkiz !**

Ventes internationales:
sales@overkiz.com
www.overkiz.com

Overkiz fournit des solutions Internet des Objets (IoT) de bout en bout qui connectent, gèrent et entretiennent les équipements de différents fabricants dans les maisons et les bâtiments intelligents.

Les solutions modulaires et flexibles d'Overkiz s'articulent autour de plusieurs passerelles, d'une architecture cloud, de librairies logicielles (APIs) et d'applicatifs e-services.

Capitaux 3 576 600 € - Siret 501 097 760 00042 - RSC Annecy 501 097 760 - CODE APE 7112 B - TVA: FR9650109776