



ZLOCK 1.0

La domotique facile et
sans fil par CLEODE



Gâche électrique ZigBee®

Descriptif fonctionnel

Le système de commande de gâche électrique ZLock permet de commander des gâches électriques 12 V.

Le produit ZLock est paramétrable via un gestionnaire de réseau ZigBee® (Cf. CleoBee™) et est contrôlable avec une télécommande (Cf. ZSC).

Intégré dans un réseau ZigBee®, il offre en plus la notion de routeur, permettant ainsi découvrir la totalité de votre habitation.

Caractéristiques

Fonctions

- Commute des gâches électriques 12 V
- Routeur ZigBee®
- Implémente les notions de groupes et scènes
- Mode d'appairage
- Voyant de visualisation d'état
- Compatibilité stack pro 2007 profil "Home Automation"

Conformités



Répond aux normes et directives établies par les conventions européennes



Répond à la norme "Home Automation" établie par l'alliance ZigBee®

Données techniques

Poids	~60g
Alimentation	12 V
Portée radio (intérieur)	Environ 30m
Dimensions	54x52x32 mm
Communication	Radio 2,4GHz compatible stack pro 2007