

PACK ÉCLAIRAGE Box domotique et Prises télécommandées

Réf. 751160

Présentation

Télécommandez l'allumage et l'extinction de vos éclairages d'appoint ou de vos appareillages électriques (< 3680W) depuis n'importe où, à partir de votre smartphone ou votre tablette, sur les réseaux Wi-Fi ou 3G/4G.

La box domotique incluse dans ce pack fonctionne comme une télécommande universelle. Elle apprend les commandes radiofréquence à 433.92MHz et infrarouges issues des télécommandes d'origine de vos appareillages, pour vous permettre de les contrôler depuis n'importe où, à partir de votre smartphone ou votre tablette, grâce à l'application gratuite disponible sur iOS et Android.

Recommandations générales

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'installer ou d'utiliser ce produit. Les points suivants doivent être pris en compte avant de commencer l'installation:

- La portée d'émission de l'Otio Box est d'environ 50m en champ libre, selon le récepteur. Le champ libre sous-entend un espace sans relief ni obstacle.
- La portée effective en intérieur peut être fortement réduite pour des raisons techniques ou environnementales. Le choix d'un bon emplacement pour les équipements est primordial.
- La présence de certains matériaux conducteurs ou isolants à proximité (mobiliers, miroirs, châssis et parois métalliques, câble du réseau électrique, etc.) comme la nature et l'épaisseur des obstacles à traverser peuvent altérer la transmission radio.
- Dans un ordre croissant, vous trouverez ci-dessous une liste non exhaustive de matériaux susceptibles d'atténuer la transmission radio : le bois, le Placoplatre, la brique, les moellons, la pierre, le béton armé, le grillage, et les parois métalliques.

-2-



LE POURCENTAGE INDIQUE LE TAUX DE PÉNÉTRATION MOYEN DES ONDES RADIO À TRAVERS DIFFÉRENTS MATÉRIAUX

Par ailleurs, la portée peut également être perturbée par les ondes TV, radio, téléphone, Wi-Fi, etc.

Familiarisez-vous avec votre nouvel équipement

Prise(s) et télécommande



-3-



Téléchargement de l'application

IMPORTANT : votre smartphone doit être configuré pour autoriser l'installation d'applications en provenance de sources inconnues. Acceptez toutes les demandes d'autorisations.

Téléchargez l'application e Smart Home depuis App store ou Google Play :

Lien App store

https://itunes.apple.com/cn/app/e-smart-home/id909596032?l=en&mt=8

Lien Google play

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.broadlink.neutralapp&hl=fr



Compatible avec Android 4.0 / iOS 7.0 et supérieur.

-4-

Lancez l'application e Smart Home

Première utilisation

Lors de la première utilisation, l'application nécessite un code d'activation pour fonctionner.

Attention : Veillez à bien conserver cette notice et ce code d'activation ! Il vous sera nécessaire en cas de réinstallation de l'application.

Après avoir lancé l'application la fenêtre suivante apparait :



Création / Connexion à votre compte utilisateur

- 1. Si vous ne possédez pas de compte, enregistrez-vous :
 - Appuyez en bas de l'écran pour la création de votre compte







- Renseignez, dans l'ordre : a. Votre adresse email c. Votre nom d'utilisateur
- b. Votre mot de passe
- Si vous le souhaitez, vous pouvez ajouter une photo à votre compte en sélectionnant « Ajouter une image ». Puis cliquez sur « S'inscrire ».
- Sélectionnez, ensuite vos paramètres régionaux.



Vous devez redémarrer l'application une fois la région définie.

-6-

2. Si vous possédez déjà un compte, connectez-vous :



• Renseignez, dans l'ordre : a. Votre adresse email

b. Votre mot de passe

• Cliquez sur « Se connecter ».

En cas d'oubli de votre mot de passe, cliquez sur «**Mot de passe oublié?**» et suivez la procédure. Pensez à vérifier dans le dossier "courrier indésirable" de votre messagerie, si vous ne recevez pas de réponse.

Connectez l'Otio Box à votre réseau Wi-Fi

- 1. Branchez votre Otio Box sur le secteur à l'aide de l'adaptateur fourni.
- Si le voyant bleu Wifi ne clignote pas rapidement (5 à 6 fois par seconde) pressez, à l'aide d'un trombone, et maintenir le bouton **Reset** enfoncé jusqu'à ce que le voyant bleu Wifi clignote rapidement.

-7-



3. Sur votre application, appuyez sur le bouton « + » situé en haut à droite de l'écran principal de l'application :



Un menu apparait, cliquez sur « Ajouter un périphérique » :



-

 Renseignez dans l'ordre votre nom de réseau Wi-Fi puis votre mot de passe réseau (clé de sécurité de votre box internet) et cliquez sur « Configurer » :



Au bout de quelques instants, le voyant bleu sur l'Otio Box clignote lentement puis s'éteind : l'Otio Box domotique est connectée à votre réseau Wi-Fi.

L'écran ci-après s'affiche. Appuyez sur le bandeau.



Si l'indicateur clignote lentement, l'Otio Box ne peut pas se connecter avec votre routeur Wi-Fi (ou votre Box), vérifiez votre mot de passe Wi-Fi et recommencer l'opération d'appairage.

Si l'indicateur clignote rapidement, l'Otio Box n'a pas reçu la commande de configuration, recommencer l'opération d'appairage.

En cas d'échec de connexion, contrôlez les paramètres de sécurité de votre box (pare-feu, ...) et renouvellez l'opération.



Préparez votre prise télécommandé

- 1. Retirez la protection plastique qui dépasse du compartiment pile de la télécommande.
- 2. Branchez votre (vos) prise(s) télécommandée(s) sur une prise existante.
- 3. Raccordez l'appareil que vous voulez piloter sur la prise télécommandée (par exemple une lampe d'appoint).



- 4. Lors de la 1ère installation la prise télécommandée passe automatiquement en mode appairage dès sa mise sous tension, son voyant lumineux clignote rapidement. Sinon, appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'appairage de la prise jusqu'à ce que le voyant lumineux clignote rapidement.
- Appuyez en continu sur la touche ON souhaitée (1~4) de la télécommande pendant plus de trois secondes, le voyant de la prise cesse de clignoter. L'appairage est réalisé avec la télécommande.
- 6. Recommencez les opérations décrites au dessus depuis le point 2 pour appairer les autres prises contenues dans le pack avec la télécommande fournie.

<u>Note</u> : En cas de coupure de courant, la prise repassera automatiquement en mode appairage dès sa mise sous tension. Ne touchez à rien, il s'agit d'une réaction normale du produit, attendez simplement que le voyant cesse de clignoter pour pouvoir à nouveau utiliser votre prise télécommandée.

-10-

Les différentes fonctionnalités de l'Otio Box

L'Otio Box permet, par la création de télécommandes pré-enregistrées, de piloter vos différérents appareillages RF 433.92MHz et IR à partir de votre smartphone ou tablette où que vous soyez sur les réseaux Wi-Fi ou 3G/4G.

Bien que plusieurs fonctionnalités puissent être présentes sur l'application, Otio a optimisé celles correspondant à son univers.

• RF 433,92MHz

Télécommande **RCS**, pour piloter les équipements radiofréquence de la gamme domotique Otio.

• IR 38KHz

Télécommande **Climatisation**, pour piloter un climatiseur. Télécommande **Audio**, pour piloter une chaine hi-fi, un lecteur DVD, ... Télécommande **TV**, pour piloter un téléviseur.

Créer une télécommande RF 433,92MHz

Appuyez sur le bouton « + » situé en haut à droite de l'écran principal de l'application :



Un menu apparait, cliquez sur « Ajouter distant » ou « Ajout télécommande »:





Dans le cas d'un équipement piloté par télécommande radiofréquence à 433,92MHz : éclairage, appareil électrique, chauffage, volet roulant, etc. appuyez sur le bouton **RCS** \widehat{V}^{-} . Une télécommande apparaît sur l'écran.



Appairez chacun des boutons de cette télécommande un à un, à l'aide de la télécommande d'origine de votre équipement.

- 1. Commencez par appuyer sur le bouton Prise 1 « ON »
- 2. Le voyant orange de l'Otio Box s'allume indiquant son passage en mode apprentissage et la fenêtre suivante apparaît, appuyez sur **Learn** :



-12-

 Prenez la télécommande d'orgine de votre équipement radiofréquence 433,92MHz et approchez vous à moins de 50cm de l'Otio Box. Appuyez pendant au moins 5 secondes et à plusieurs reprises sur la touche «ON» de votre télécommande d'origine (celle que vous souhaitez «scanner»)



 Répétez les appuis sur la touche de votre télécommande d'origine jusqu'à ce que le message « Saved successfully » s'affiche sur votre smartphone et que le voyant orange de l'Otio Box s'éteigne.



<u>Note</u> : Cette procédure peut durer de quelques secondes et jusqu'à plusieurs minutes. En cas d'échec, le message « **failed to learn** » apparait, recommencez l'opération depuis le point 1 mais cette fois appuyez sur le bouton **Sweap frequency**, puis sur **Learn**.

Le bouton Prise 1 « ON » de la télécommande RCS est maintenant appairé.

Répétez ces opérations pour appairer le bouton **Prise 1 « OFF »** et ainsi dessuite pour tous les boutons présents au besoin.

Quel que soit le type d'appareillage RF 433,92MHz que l'on souhaite piloter, la procédure reste la même. Il faut créer une télécommande et appairer les boutons un à un.

-13-

Utilisation

Appuyez sur le bouton « RCS » situé sur l'écran principal de l'application, la télécommande correspondante apparait.



- Activez la prise enregistrée en appuyant sur la touche ON (1~4) correspondante. Le voyant lumineux de la prise s'allume, indiquant qu'elle est en fonctionnement.
- Désactiver la prise en appuyant sur la touche OFF (1~4) correspondante. Le voyant lumineux de la prise s'éteind, indiquant qu'elle n'est plus en fonctionnement.

Autres fonctionnalités : créez une télécommande IR 38kHz

Appuyez sur le bouton « + » situé en haut à droite de l'écran principal de l'application :



Un menu apparait, cliquez sur « Ajouter distant » ou « Ajout télécommande »:

-14-



Dans le cas d'un téléviseur piloté par télécommande infrarouge 38KHz appuyez sur le bouton TV _____. Une télécommande apparaît à l'écran.

Reference Ajouter distant	Retour	τv	٥
Q, Rechercher panneau distant dans Cloud	ministe		
Choisissez un modèle à distance	U.		HECOLO
	+	⊲×	Δ
	Le volume		Canal
TC Défini par l'utilisateur	Abundonn		Plus
	۲		~
Contrôle Gestuel Curtain			
	<		>
Climatisatil'utilisateur RCS			

Appairez chacun des boutons de cette télécommande un à un :

- 1. Commencez par appuyer sur le bouton « ON/OFF »
- 2. Le voyant orange de l'Otio Box s'allume indiquant son passage en mode apprentissage et la fenêtre suivante apparaît, appuyez sur **Learn** :







 Prenez la télécommande d'orgine de votre équipement IR et approchez vous à moins de 50cm en dirigeant la cellule IR de votre télécommande vers l'Otio Box. Appuyez pendant au moins 5 secondes, à plusieurs reprises sur la touche «ON/OFF» de votre télécommande d'origine (celle que vous souhaitez «scanner»)



 Répétez les appuis sur la touche de votre télécommande d'origine jusqu'à ce que le message « Saved successfully » s'affiche sur votre smartphone et que le voyant orange de l'Otio Box s'éteigne.



Note : Cette procédure peut durer de quelques secondes et jusqu'à plusieurs minutes. En cas d'échec, si le message « **failed to learn** » apparait, recommencez l'opération.

Le bouton « ON/OFF » de la télécommande TV est maintenant appairé.

Répétez ces opérations pour appairer tous les autres boutons et selon les touches disponibles sur votre télécommande d'origine.

Quel que soit le type d'appareillage IR que l'on souhaite piloter, la procédure reste la même. Il faut créer une télécommande et appairer les boutons un à un.

-16-

Retrouvez plus de détails sur l'application, sur notre site : www.otio.com

Packs compatibles



Pack éclairage réf. 751061

Le module s'installe directement dans une boite d'encastrement derrière l'interrupteur existant et permet d'allumer et éteindre à distance votre luminaire.

Pack prise(s) télécommandée(s) réf. 751065 et réf. 751060

La prise permet d'allumer et éteindre à distance votre éclairage d'appoint ou tout appareillage électrique raccordé dessus.



Pack chauffage électrique réf. 751062

Ce pack permet permet de commander à distance, programmer selon des plages horaires et selon la température souhaitée vos chauffages électriques.



Pack volets roulants réf. 751063

Ce pack permet d'ajouter une commande centralisée à vos volets roulants électriques.

-17-

Caractéristiques

Télécommande

Alimentation : 1 pile 12V ... type 27A (fournie). Emission sans fil : jusqu'à 100 mètres (*) selon l'environnement et le type de récepteur. Fréquence radio : 433,92 MHz. Utilisation exclusivement à l'intérieur.

Prise télécommandée

Alimentation : 230V~ 50Hz. Puissance admissible : 3680W max. Réception sans fil : jusqu'à 100 mètres (*) en champ libre et selon l'émetteur utilisé. Fréquence radio : 433,92 MHz Utilisation exclusivement à l'intérieur.

Otio Box

Alimentation : USB 5V - 1A , adaptateur 230V~ fourni Wi-Fi : 802.11 b/g/n (2.4GHz) Emission RF : jusqu'à 50 mètres (*) en champ libre Fr Emission IR : env 8-10m max dans l'axe de visée. Fr Utilisation exclusivement à l'intérieur

Fréquence RF : 433.92MHz Fréquence IR : 38 KHz

* portée 50m ou 100m max. : La portée radio indiquée est la portée en champ libre (portée par les airs), c'est-àdire sans obstacle entre le récepteur et l'émetteur. Tout obstacle ou perturbation réduit cette portée.

Recyclage

X

Ne pas jeter votre produit dans les ordures ménagères mais dans les containers de collecte prévus à cet effet.

Conserver impérativement la documentation fournie avec ce produit pendant toute sa durée de vie.

-18-

ÉLIMINATION DES PILES : — Ce symbole indique que les piles et accumulateurs fournis avec ce produit ne doivent pas être traités comme de simples déchets ménagers.

Pour vous en débarrasser en toute sécurité, vous pouvez les rapporter à votre revendeur ou bien les jeter dans les conteneurs spéciaux fournis par les communes.

En fin de vie de l'appareil, pensez à enlever les piles.



En savoir plus

Notre service consommateurs est à votre écoute pour vous guider dans le choix, l'installation et l'utilisation de nos produits. Sur simple appel au:

				S 1 0 15 6 1 1
0	825	368	368	+ prix appel

Visitez notre site internet : www.otio.com

Faîtes-nous part de votre opinion sur le produit que vous venez d'acheter. Vos remarques et suggestions seront accueillies par la même volonté de faire toujours plus pour vous satisfaire.

OTIO SAS - Service Consommateurs

719 rue Albert Camus - 31190 Auterive - FRANCE

-19-

3415547511600NU - 20170622