

DiO® rénove votre habitat avec la plus large gamme d'équipements domotiques, pilotés et connectés, sans-fil et sans travaux !

Avec plus de 100 références produits, DiO®, marque européenne, leader de la maison connectée, appartenant depuis fin 2018 au groupe français Cabasse Group (ex AwoX), offre la plus large gamme de produits domotiques abordables permettant à tout moment d'améliorer le confort de son logement. DiO® propose en effet des solutions de gestion intelligente de la lumière, des appareils électriques ou des ouvrants, soit, pour des besoins basiques en pilotage local grâce au protocole radio 433 MHz avec une simple télécommande par exemple, soit pour des options plus avancées, telles que le contrôle de sa maison depuis l'extérieur ou à la voix, en wifi et sans box additionnelle.

Grâce aux solutions DiO®, vous pouvez à tout moment et à votre rythme transformer par vous-mêmes et à moindre coût, facilement votre habitat, et ainsi l'adapter à vos nouveaux besoins.

Pour piloter facilement ses lumières, ajouter, déplacer un interrupteur ou créer différents scénarii : DiO® propose des solutions simples à installer et utiliser !

Pour éviter d'allumer une à une ses lampes le soir en rentrant chez soit (rappelons qu'il y a près de 28 points lumineux au sein d'une maison...) ou centraliser automatiquement une partie ou l'ensemble de ses luminaires, plusieurs solutions DiO® s'offrent à vous.



Télécommande DiO Remote 1 - 54791

Les solution lumières

Pour un usage en local : le simple ajout de modules plafonds, muraux ou de douilles dans les luminaires, permet de centraliser grâce à une télécommande ou un interrupteur, l'ensemble de ses lumières jusqu'à 50 mètres de distance (grâce à la simplicité du protocole radio 433 MHz, celui que vous retrouvez pour ouvrir vos portails par exemple).



Kit module d'éclairage + interrupteur - 54736

Au fil du temps, et de ses besoins, on peut également avoir besoin d'ajouter/déplacer des interrupteurs, ou vouloir poser un va et vient dans un couloir, une cave, un grenier sans faire de tranchées dans les murs et donc sans aucune salissure (sur pile, les interrupteurs se collent où vous voulez). Nul besoin d'être un grand bricoleur pour transformer des installations qui ne sont plus adaptées. Ce sont des solutions très pratiques et faciles à installer, et que toute la famille peut aisément utiliser.



Kit Boîtier étanche 3 canaux + interrupteur émetteur – 54750 + 54717

Des solutions lumière pour l'extérieur existent aussi ! On peut installer un boîtier étanche 3 canaux on/off pour centraliser ses éclairages de jardin et installer un interrupteur DiO ou l'on veut pour les piloter de l'intérieur.

Pour des fonctions avancées :

Si l'on souhaite des fonctions plus avancées, telles que piloter ses lumières de l'extérieur, programmer une heure précise d'allumage et d'extinction, éteindre et allumer de façon aléatoire pour simuler une présence quand on est hors de chez soi, ou encore piloter à la voix, les solutions complètes DiO Connect (à la fois wifi et 433 MHz sans box additionnelle), dont les interrupteurs Rev-Light sont les plus adaptées.

Pour ce faire, Il suffit de remplacer son interrupteur actuel par l'interrupteur DiO Rev-Light qui s'adapte à toutes les installations et d'ajouter un condensateur à l'ampoule. L'application évolutive DiO ONE (iOS -Android) permet de gérer l'éclairage de manière individuelle, centralisée ou automatique que ce soit avec un smartphone, une télécommande, ou à la voix...

Usages et solutions lumière :



Parmi les solutions lumière :

Module plafond avec interrupteur (<https://diohome.com/kit-module-declairage-interrupteur>)

Ppi : 31,90€

Douille plafond (<https://diohome.com/douille-on-off>) Ppi : 28.90€

Interrupteur connecté Rev light (<https://diohome.com/Rev-Light>) Ppi : 29.90 €

En plus des solutions d'appareillages intelligents ci-dessus, **les prises DiO** pilotent vos lumières ainsi que tout type d'appareils électriques branchés sur une prise ...

Pour un usage en local :

Lorsque vous ne souhaitez pas ajouter de modules directement à vos luminaires, dans le cas de lampe ou d'objet de décoration par exemple, ou que vous souhaitez piloter différents appareils électriques, les prises DiO Nano 433 MHz s'imposent par leur facilité d'emploi.

Comme leur nom l'indique, elles sont extrêmement discrètes et s'installent donc où vous voulez et vous permettent, de piloter en local grâce à leur télécommande vos appareils électriques (automatiser l'extinction de lampes de chevets, de guirlandes, etc...).



Kit 3 prises nano - 54895



Pour des fonctions avancées :

Si vous cherchez des solutions pour connecter vos appareils électriques et les piloter depuis l'extérieur (par ex pour connaître l'état de vos appareils à tout moment (allumés /éteints) et éviter des dépenses inutiles, les programmer ou les piloter à la voix, la prise Dio Connect Plug (wifi et 433 MHz) répondra à tous vos besoins (allumez/programmez à distance un radiateur d'appoint dans une résidence secondaire par exemple)

Les solutions prises : Prises nano 433 (<https://diohome.com/prise-nano-1-0>) Ppi : 36.90€

DiO connect Plug (<https://diohome.com/dio-connect-plug>) Ppi : 24.90€

Les principaux usages volets

Quelles solutions pour piloter ses volets ?

La rénovation d'un logement passe aussi bien souvent par les volets. En effet, si vous en avez assez de faire le tour de la maison et de devoir fermer vos volets un à un manuellement, si vous souhaitez les centraliser, les programmer, là encore il existe différents choix permettant le pilotage du plus basique au plus avancé, sans grands travaux.

Pour un usage en local :

Selon son installation et besoins, il est possible soit de motoriser ses volets roulants (plusieurs solutions existent en fonctions de la largeur des volets), soit d'ajouter simplement un module sans fil pour volet électrique, ainsi les utilisateurs pourront les piloter au degré d'ouverture / fermeture souhaité, ou les centraliser avec une télécommande par exemple ou l'ajout d'un nouvel interrupteur.

Pour des fonctions avancées :

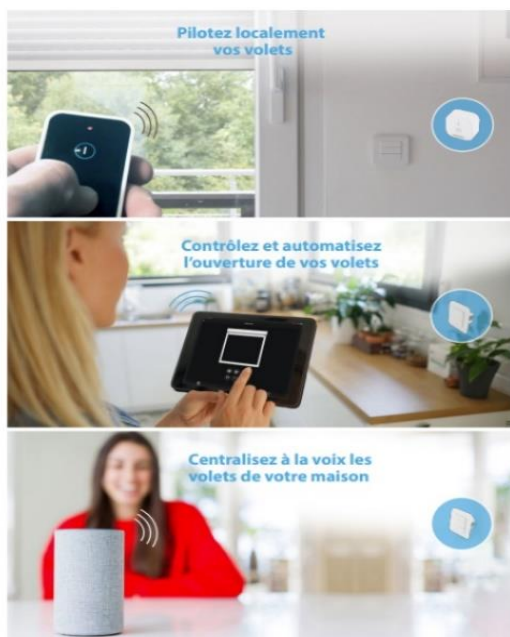
Si vous souhaitez plus d'options, notamment la commande de vos volets quand vous êtes hors de votre domicile, la programmation ou le pilotage par la voix (ouvrir ses volets de son lit avec Google home ou Amazon Alexa), le Rev-Shutter (radio 433 MHz et wifi) s'avèrera des plus pratiques.

Ainsi permet-il à tout moment de baisser ou ouvrir ses volets à distance (même du bout du monde), lorsque l'on souhaite faire rentrer la lumière pour ses plantes, protéger les fenêtres en cas de fortes pluies, simuler une présence etc...

Là encore l'installation est des plus simple, l'interrupteur Rev-Shutter venant simplement remplacer celui existant.



DiO Rev- Shutter + interrupteur sans fil – Rev Shutter + 54717







Parmi les solutions volets :





Moteurs volets roulants et télécommande
<https://diohome.com/motorisation-volet-new>
 A partir de 114.90 € Ppi)

Kit module de volets
<https://diohome.com/module-volets-sans-fil>
 Ppi 36.90€)

Interrupteur volet connecté Rev-shutter
<https://diohome.com/interrupteur-volet-connectee-rev-Shutter> Ppi : 34.90€)

Enfin, DiO® propose une très large offre de produits qui peuvent interagir entre eux et compléter parfaitement votre installation pour des scénarii à l'infini (la gamme DiO 1.0 (radio 433) peut être combinée avec les produits connectés DiO Connect Wi-Fi pour piloter tout votre éclairage. Voici quelques-uns des produits qui permettent d'ajouter encore plus de confort à la maison.

			
<p>Dio Connected Plug : cette prise connectée avec télécommande permet de contrôler ses lampes et appareils électriques où que l'on soit. Elle se combine avec une télécommande, un interrupteur et/ou détecteur Dio.</p>	<p>Dio Rev-Light : cet interrupteur connecté permet de commander facilement les lumières sans se déplacer à l'aide d'une télécommande, d'un interrupteur sans fil, d'un smartphone, ou à la voix. Peut être associé à de nombreux produits Dio 1.0.</p>	<p>Module plafond d'éclairage sans-fil : permet le contrôle d'un ou plusieurs luminaires simultanément. Il peut être associé à une sonnette connectée pour que la lumière d'une porte d'entrée s'allume à l'arrivée d'un visiteur.</p>	<p>Boitier extérieur 3 canaux Commandez les différentes lampes de votre jardin ou annexe grâce à ce module 1 entrée - 3 sorties sans fil. Il peut être associé simultanément à une télécommande, un interrupteur et un capteur de mouvement par exemple.</p>

 <p>DiO 1.0</p>	 <p>DiO 1.0</p>	 <p>DiO 1.0</p>	 <p>DiO 1.0</p>
<p>Prises nano on/off pour éteindre/allumer vos ampoules & appareils électriques en local, vous pouvez aussi associer la télécommande de ce kit avec l'interrupteur Rev-Light.</p>	<p>Module plafond avec interrupteur : permet de déplacer ses interrupteurs sans se soucier des câbles électriques, et être piloté via une télécommande ou un interrupteur.</p>	<p>Mini détecteur de mouvement intérieur sans fil : relié à un luminaire via Rev Light, il permet de sécuriser par exemple vos déplacements en pleine nuit et de commander l'allumage d'une pièce lorsqu'il détecte votre passage.</p>	<p>Mini détecteur d'ouverture de porte ou fenêtre : discret, le détecteur d'ouverture DiO est facile à installer en haut d'une porte ou d'une fenêtre. Il peut être associé à Rev-Light pour que la lumière d'une pièce s'allume à l'ouverture d'une porte.</p>

A propos de DiO :

Des 2008, la marque DiO® Connected Home appartenant au groupe Chacon est créée, et développe une large gamme de produits domotiques, simples et accessibles, à destination du grand public, avec un écosystème complet de produits inter-compatibles sans-fil (émetteurs et récepteurs sous protocole Radio 433 MHz, devenu un standard connu sous le nom DiO) et permettant de contrôler les luminaires, motorisations, le chauffage et tout autre appareil électrique à distance, ceci sans devoir tirer de câbles. Forte de plus de 100 références, d'un parc installé de plus de 2 millions de foyers et d'un large circuit de distribution, DiO®, via ce rachat par Cabasse Group (ex AwoX), leader dans l'IOT, et les technologies de connectivité, bénéficie à la fois de ses dernières innovations technologiques mais aussi de son infrastructure industrielle, lui permettant de devenir l'un des leaders européens de la Smart Home.

DECOUVREZ TOUTE LA GAMME SUR  www.DIOHOME.COM

 [@Chacon.DiO.France/](https://www.facebook.com/Chacon.DiO.France/)  [@ChaconDio](https://twitter.com/ChaconDio)  [ChaconDiO_Smarthome](https://www.instagram.com/ChaconDiO_Smarthome)  [@DiO Connected Home](https://www.youtube.com/@DiOConnectedHome)

Pour plus d'infos & tests produit, contact presse :

La Toile des Médias – David PILO
Tel : 04 66 72 68 55 / 06 20 67 70 37
dpilo@latoiledesmedias.com