

# Pack connecté pilotage de volets roulants 1A et 2A

Pack Promo VR connecté • réf.6351445



## Dites le à vos clients

- Pilotez et centralisez la commande des volets roulants de votre logement à partir d'une seule télécommande
- Associez un détecteur de fumée pour une ouverture automatique des volets
- Pilotez à la voix avec un assistant vocal grâce à la box maison connectée

## Fonctions

- Centralisation de la commande des volets : la télécommande permet de commander jusqu'à 16 volets roulants individuellement ou par groupe
- Retour d'information : un témoin lumineux confirme que les équipements ont bien reçu l'ordre envoyé
- Fonction sécurité : associé à un détecteur de fumée radio compatible, il permet l'ouverture automatique du volet roulant en cas de détection de fumée
- Fonction optimisation solaire : associé à une sonde d'ensoleillement et à un gestionnaire d'énergie compatible, il agit sur la hauteur du volet roulant pour maintenir une température de confort en toute saison
- Avec l'appli Tydom et la box maison connectée :
  - Commande des volets roulants avec indication du pourcentage de fermeture
  - Fonction astronomique pour l'ouverture et la fermeture automatique des volets roulants selon le lever et le coucher du soleil



## + Installateur

- Compatible avec les moteurs de volet roulant filaire toutes marques dont 1 micromodule 2A
- Installation sans travaux
- Taille réduite des récepteurs pour une intégration facile dans les boîtes d'encastrement

## Caractéristiques techniques

### Télécommande TYXIA 1716 (x1)

<b>Dimensions</b>	H:121 l:46 P:11 mm	<b>Indice IP</b>	40
<b>Mode de pose</b>	A poser A visser	<b>Type d'alimentation</b>	Piles
<b>Nombre maximum de voies automatisme</b>	2	<b>Nombre de récepteurs par voie (Réseau maillé)</b>	16

<b>Technologie de communication</b>	X3D
-------------------------------------	-----

#### Récepteur Tyxia 5630 (x5)

<b>Dimensions</b>	H:41 L:36 P:15 mm	<b>Indice IP</b>	40
<b>Mode de pose</b>	Encastré	<b>Type d'entrée</b>	- entrée commande interrupteur : simple bouton poussoir, double bouton poussoir, interrupteur montée/stop/descente
<b>Type de sortie</b>	- 2 sortie(s) : alimentée(s), 1A 230V	<b>Type d'alimentation</b>	Secteur
<b>Type de bornier</b>	Automatique	<b>Nombre maximum d'émetteurs</b>	16
<b>Technologie de communication</b>	X3D		

#### Récepteur Tyxia 5730 (x1)

<b>Dimensions</b>	H:41 L:36 P:15 mm	<b>Indice IP</b>	40
<b>Mode de pose</b>	Encastré	<b>Type d'entrée</b>	- entrée commande interrupteur : simple bouton poussoir, double bouton poussoir, interrupteur montée/stop/descente
<b>Type de sortie</b>	- 2 sortie(s) : alimentée(s), 2A 230V	<b>Type d'alimentation</b>	Secteur
<b>Type de bornier</b>	Automatique	<b>Nombre maximum d'émetteurs</b>	16
<b>Technologie de communication</b>	X3D		

## Box Tydom Home (x1)

<b>Dimensions</b>	H:100 L:100 P:26 mm	<b>Indice IP</b>	30
<b>Mode de pose</b>	A poser	<b>Technologie de communication</b>	X3D ZigBee X2D
<b>Nombre maximum d'équipements</b>	136	<b>Type d'alimentation</b>	Secteur
<b>Longueur du câble fourni (m)</b>	1.50		