

# Pack motorisation solaire volet roulant avec moteur radio 15 Nm et accessoires pour coffre tunnel ou traditionnel

Pack Tymoov Solar 15 • réf.6357063

## Dites le à vos clients

- Modernisez vos volets roulants sans travaux à l'intérieur de votre habitat
- Bénéficiez d'une solution fiable, silencieuse, autonome à énergie solaire
- Améliorez la sécurité de votre logement en cas de tentative d'intrusion ou de départ de feu

## Fonctions

- Pack de motorisation solaire 15Nm complet pour la modernisation d'un volet roulant dans un coffre tunnel ou traditionnel
- Apprentissage automatique, semi-automatique ou manuel des butées et détection automatique du sens de rotation
- Commande radio bi-directionnelle :
  - télécommande, confirmation de l'ordre de commande
  - application Tydom, visualisation de la position du volet roulant ou avec un assistant vocal
- Fonction anti-effraction : résistance contre le soulèvement du volet avec les verrous
- Fonction anti-intrusion : associé à Tyxal+, déclenchement de l'alarme lors d'une tentative de soulèvement du volet
- Sécurité incendie : associé au DFR, le moteur remonte le volet sur détection de fumée, facilitant l'évacuation des occupants
- Détection d'obstacle et gel: arrêt du moteur pour protéger le volet



## + Installateur

- Pack complet avec tous les accessoires de pose pour une installation facile, efficace et fiable :
  - gain de temps, sans raccordement au réseau électrique
  - branchement moteur, panneau solaire et batterie par connecteurs débrochables
  - garantie 10 ans

## Caractéristiques techniques

### Télécommande Tyxia 1701 (x1)

#### Dimensions

H:121 l:46 P:11 mm

#### Indice IP

40

<b>Mode de pose</b>	à poser sur meuble à visser	<b>Type d'alimentation</b>	Piles
<b>Nombre maximum de voies automatisme</b>	1	<b>Nombre de récepteurs par voie (Réseau maillé)</b>	16
<b>Nombre de récepteurs (Lien direct)</b>	Illimité dans la limite de la portée radio de l'émetteur	<b>Nombre de récepteurs (Réseau maillé étendu)</b>	Illimité dans la limite de la portée radio du réseau maillé
<b>Technologie de communication</b>	X3D		

#### Moteur Tymoov SOLAR 12V DC 15Nm (x1)

<b>Dimensions</b>	H:55 l:424 mm	<b>Indice IP</b>	44
-------------------	---------------	------------------	----

#### Support à visser + roulement + embout octo 60 (x1)

<b>Mode de pose</b>	à visser à insérer		
---------------------	-----------------------	--	--

#### Axe octo 60 Lg750mm (x1)

<b>Dimensions</b>	H:60 l:750 P:60 mm	<b>Mode de pose</b>	à insérer
-------------------	--------------------	---------------------	-----------

#### Axe octo 60 Lg1040mm (x2)

<b>Dimensions</b>	H:60 l:1040 P:60 mm	<b>Mode de pose</b>	à insérer
-------------------	---------------------	---------------------	-----------

#### Supp.étoile Univ V2 (x1)

<b>Dimensions</b>	H:120 l:180 P:20 mm	<b>Mode de pose</b>	à visser
-------------------	---------------------	---------------------	----------

#### Verrou octoclick 2 maillons (x4)

<b>Mode de pose</b>	à visser
---------------------	----------

#### Adapt Octo 60mm V2 (x1)

<b>Dimensions</b>	H:120 L:180 P:20 mm	<b>Mode de pose</b>	à clipser
-------------------	---------------------	---------------------	-----------

#### EXTension cable L=800mm for solar panel (x1)

#### Panneau photovoltaïque avec cadre (x1)

<b>Indice IP</b>	44	<b>Mode de pose</b>	en saillie à visser à clipser
<b>Longueur du câble fourni (m)</b>	0.20		

#### Batterie 2200mAh pour moteur Tymoov Solar 12V DC 10Nm (x1)

<b>Indice IP</b>	44
------------------	----

#### Enrichir l'installation

- Tydom Home | Box maison connectée en ambiance - 6700116
- Tydom Pro | Box maison connectée en tableau électrique - 6700117
- Tywell Pro | Box modulaire pour gestion bioclimatique des occultants - 6702000
- Tywell Home | Box connectée avec gestion bioclimatique des occultants - 6702008
- DFR Tyxal+ | Détecteur de fumée radio - 6412313