



**SDO5 SMART+**



MyCentsys Pro



MyCentsys



MyCentsys Remote



**TÉLÉCHARGEZ NOS APPLICATIONS MOBILES**  
pour une expérience **SMART+**



# MOTEUR POUR PORTE DE GARAGE

## SMART+

Toujours en service. Toujours connecté. Toujours en communication.

A BRAND OF **FAAC TECHNOLOGIES**



UTILISATEUR FINAL

 **SMART+**  
**ECOSYSTEM**

INSTALLATEUR



# Contrôle. Clarté. Confiance.

En réalité, le diagnostic de panne ne commence généralement qu'une fois l'installateur sur site. Avant cela, il est difficile de confirmer la nature du problème ou d'identifier précisément les pièces nécessaires. Ainsi, les installateurs interviennent souvent sans diagnostic clair, ce qui entraîne une perte de temps et des déplacements inutiles.

## SMART+ change tout

Les installateurs peuvent désormais configurer les paramètres, consulter l'état de santé, le statut en temps réel, les journaux ainsi que les entrées/sorties des appareils à distance, avant toute intervention. Grâce à une session sécurisée à distance, ils peuvent diagnostiquer les pannes et confirmer les pièces nécessaires avant de se rendre sur site. Les propriétaires gardent le contrôle en validant l'accès via un code PIN unique. Gain de temps et de déplacements. Réparations plus rapides. L'installateur arrive sur site en connaissant le problème, avec une solution validée et les pièces nécessaires déjà disponibles.

**Diagnostic à distance.**

**Panne confirmée.**

**Intervention préparée.**



## SMART+

Un écosystème connecté où les installateurs travaillent plus intelligemment, les propriétaires gardent le contrôle, et les problèmes sont résolus plus rapidement.

## INSTALLATEURS

**Plus de déplacements inutiles. Plus de temps perdu.**

- Accédez à l'état de santé, aux journaux de pannes et au statut en temps réel via MyCentsys Pro
- Vérifiez le problème à distance avant de vous déplacer sur site
- Arrivez mieux préparé avec les pièces renaissances à portée de main
- Protégez votre travail grâce à un historique clair des pannes et des événements
- Gardez votre code d'accès installateur personnel pour plus de sécurité

## UTILISATEURS FINAUX

**Restez informé. Gardez le contrôle.**

- Consultez l'activité, l'état de la batterie et les variations de l'alimentation secteur directement sur votre téléphone
- Ouvrez, fermez et surveillez votre portail ou garage où que vous soyez
- Partagez un code PIN à usage unique pour des diagnostics temporaires
- Recevez des notifications anti-effraction
- Restez informé grâce aux alertes en temps réel



## QU'EST-CE QUI DISTINGUE LE SDO5 SMART+?

Le **SDO5 SMART+** intègre la connectivité **SMART+** à votre moteur de porte de garage, offrant un accès à distance fiable et un contrôle plus intelligent au quotidien. Conçu pour les environnements où la fiabilité est essentielle, il vous permet de contrôler et surveiller votre porte de garage depuis n'importe où dans le monde.

- **Alimentation:** Fonctionne sur secteur, avec compatibilité pour batterie de secours
- **Installation:** Conception compact et élégant, idéal pour les garages étroits avec plafond bas
- **Silencieuse au quotidien:** Système à entraînement par courroie garantissant un mouvement fluide et silencieux
- **Variantes et compatibilité:** Disponible en versions T10 et T12, adaptées aux portes de garage sectionnelles et basculantes

### CARACTÉRISTIQUES:

- **Options de modèles:** Variantes T10 et T12, adaptées aux différents besoins des portes de garage domestiques
- **Système de transmission:** Entraînement par courroie jusqu'à 35m/min à 17kgf
- **Sécurité intégrée:** Détection de collision avec inversion automatique et sensibilité réglable
- **Système d'entraînement 24V:** Alimentation sur secteur, avec le T10 pour les portes standards et le T12 pour les installations plus grandes
- **Connectivité:** BLE et Wi-Fi
- **Intégration des accessoires:** Deux canaux d'entrée/sortie configurables et une entrée dédiée
- **Capacité du récepteur:** Jusqu'à 30 émetteurs à 4 boutons

## INSTALLATEURS

Support et dépannage à distance sans faille.

- **Connectivité permanente**
- **Accès à distance n'importe où dans le monde**
- **Accès sécurisé:** Sessions à distance protégées par un code PIN à usage unique
- **Alimentation sur secteur avec**
- **Compatible avec batterie de secours**
- **Conception compact et discret, idéal pour les installations à hauteur limitée**
- **Adaptabilité:** Options T10 et T12 pour s'adapter à différents types de portes de garage

## UTILISATEURS FINAUX

Contrôlez l'essentiel. Sachez ce qui se passe.

- **Fonctionne sur secteur et peut être équipé d'une batterie de secours pour garantir la continuité en cas de coupure**
- **Conception discret et élégant qui s'intègre parfaitement à votre garage, sans boîtier de batterie encombrant**
- **Visibilité et contrôle accrus:** La connectivité cloud permanente vous permet de vérifier l'état de votre porte et de la contrôler à distance via l'application MyCentsys Remote
- **Télécommande murale sans fil:** Fournie pour un contrôle pratique et accessible (incluse uniquement avec la version T12)
- **Sécurité et suivi intelligents:** Capteur anti-sabotage intégré pour signaler toute tentative de manipulation, complété par un moniteur de service pour anticiper les besoins de maintenance

**SDO5 SMART+**

## ACCESSOIRES



### Émetteurs CENTURION

Disponible en versions de un, deux, trois et quatre boutons. Intègre le cryptage par un code interchangeable (sont inclus dans chaque kit **SDO5 SMART+**, deux émetteurs à quatre boutons)



### Clavier SMARTGUARD ou SMARTGUARDair

Clavier filaire et sans fil, polyvalent et économique, permettant l'accès aux utilisateurs avec un code personnalisé



### Faisceaux de sécurité Photon SMART

Faisceaux infrarouges entièrement sans fil. Toujours recommandés pour toute installation automatisée SMART et SMART+



### Interrupteur mural sans fil

L'interrupteur mural sans fil à quatre touches permet d'ouvrir la porte, d'allumer la lumière et d'activer le verrouillage des vacances, le tout sans câbles disgracieux (vient uniquement avec le modèle T12)



### SMART Sirènes de 12V-24V

Sirènes SMART filaires et sans fil, conçues pour s'intégrer aux opérateurs de portails et portes de garage SMART et SMART+ existants



### Solution d'alimentation solaire

Autres moyens d'alimenter le système - consultez votre revendeur CENTURION (non représenté sur le schéma)



### G-ULTRA

La solution GSM ultime pour surveiller et activer le moteur via votre téléphone portable (non représenté sur le schéma)



### G-SPEAK ULTRA

Répondez à votre interphone de n'importe où pour une sécurité et une facilité maximales - grâce à la technologie 4G (non représenté sur le schéma)



### Kit de batterie de secours

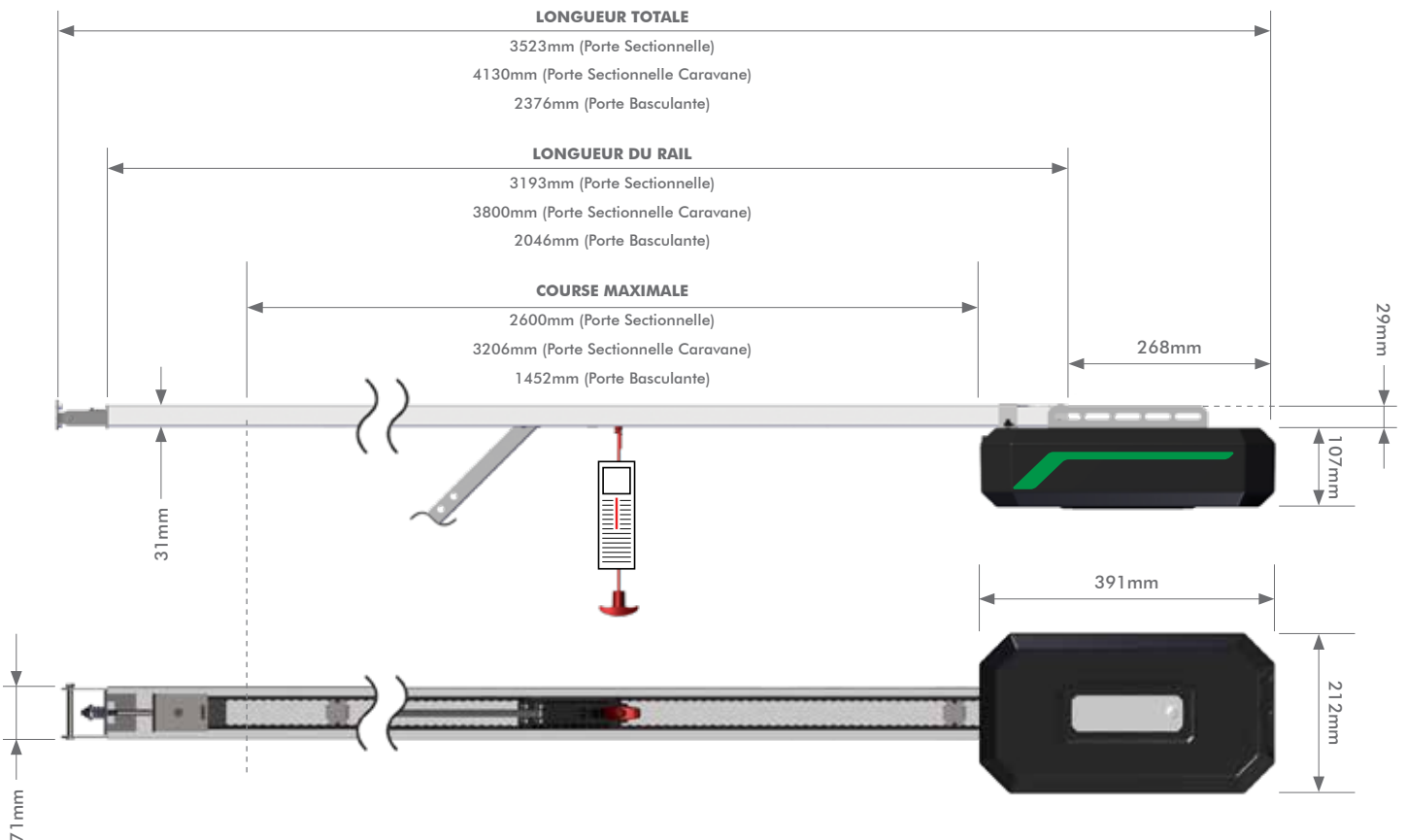
Ajoutez une fonctionnalité de batterie de secours au **SDO5 SMART+** grâce à ce kit de batterie de secours facile à installer et à utiliser (comprend 2 batteries de 2.9A)

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Données Techniques	SDO5 SMART+ T10	SDO5 SMART+ T12
Tension d'alimentation	220V - 240V CA @ 50/60Hz <sup>1</sup>	
Voltage du moteur	24V CC	
Alimentation du moteur - nominal	80W CC	100W CC
Alimentation du moteur	Alimenté par le secteur 110 VA avec protection thermique (fusible thermique) Transformateur toroïdal	Alimenté par le secteur 150 VA avec protection thermique (fusible thermique) Transformateur toroïdal
Largeur maximale de la porte	6.5m	
Surface maximale de la porte	12m <sup>2</sup>	15m <sup>2</sup>
Capacité de levage maximale	1000N	1200N
Force de poussée/traction maximale	40kgf	50kgf
Batterie de secours	Batterie de secours 2.9Ah en option <sup>2</sup> Courant de charge 870 mA avec économie de batterie intégrée et fonction de test	
Opérations en mode veille	Jusqu'à 70, en fonction de la taille de la porte, de son poids, de sa hauteur et de la durée de la panne de courant / de l'état des piles <sup>3</sup>	
Vitesse de déplacement maximale du moteur <sup>4</sup>	9m/min	
Communication sans fil	BLE et Wi-Fi (2.4Ghz)	
Réglage de la course de la porte	Butées d'Arrêts physiques (réglage automatique des limites)	
Système de force d'obstruction de sécurité	Effet Hall intégré et mesure de courant - Réglable dans MyCentsys Pro	
Lumière	Éclairage de courtoisie LED intégré	
Fermeture automatique <sup>5</sup>	Réglable dans MyCentsys Pro	
Faisceaux de sécurité à infrarouge	Compatible filaires ou sans fil (Optionnel mais recommandé) Configuré dans MyCentsys Pro	
Fréquence du récepteur	Code interchangeable à un seul canal 433MHz	
Capacité de stockage du code du récepteur	30x Emetteurs NOVA à 4 boutons	
Degré de protection	IPX0 (pour usage intérieur seulement)	

1. Peut fonctionner sur alimentation solaire, veuillez contacter Centurion Systems (Pty) Ltd pour assistance.
2. Kit de batterie de secours (add-on) vendu séparément. Contactez votre revendeur local pour assistance.
3. Applicable uniquement si la batterie de secours est installée.
4. La vitesse varie selon la charge.
5. Nécessite l'installation de cellules infrarouges de sécurité.

## DIMENSIONS GLOBALES



1415.D.02.0002\_14042026

Ligne d'assistance technique WhatsApp

International: +27 (0)83 650 4244

Lundi - Vendredi: 08h00 - 16h30 & Samedi: 08h00 - 14h00

E&OE. Centurion Systems (Pty) Ltd se réserve le droit de modifier tout produit sans préavis.