



CENTURION



RDO DIGITAL

MOTEUR DE PORTES ENROULABLES

Solution de portes de garage enroulables avec configuration numérique simplifiée

A BRAND OF
FAAC TECHNOLOGIES



RDO DIGITAL

Nous vous présentons le **RDO DIGITAL**, doté d'une nouvelle conception améliorée avec des limites numériques qui rendent la mise en service plus facile et plus pratique que jamais.

Profitez d'une installation rapide et simple sans compromettre la fiabilité et les performances.



FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES



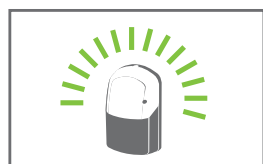
Fatigué de la tâche pénible d'ajuster manuellement les limites de votre moteur de porte de garage?

Le **RDO DIGITAL** offre une solution efficace. Notre nouveau système de limitation numérique vous permet de programmer le moteur directement à partir de l'automate.



Écran à 7 Segments

L'écran à 7 segments du **RDO DIGITAL** simplifie davantage la mise en service et la configuration.



Qu'y a-t-il de Nouveau pour les Utilisateurs de Portes de Garage?

Nous avons équipé le **RDO DIGITAL** d'une LED de courtoisie intégrée qui éclaire votre garage pendant le fonctionnement du moteur. Bénéficiez d'une meilleure visibilité et d'une plus grande tranquillité d'esprit, même dans des conditions de faible luminosité, en plus d'une technologie fiable alimentée par batterie pour un accès ininterrompu en cas de coupure de courant.

ACCESSOIRES

**Clavier SMARTGUARD ou SMARTGUARDair**

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

**Transmetteurs CENTURION**

Disponible en version à un, deux ou quatre boutons. Incorpore un cryptage à code interchangeable ultra-sécurisé

**Commande Manuelle Externe**

Déverrouillage à clé pour une commande manuelle pratique de l'ouvre-porte depuis l'extérieur

**Faisceaux de Sécurité Photon**

Toujours recommandés pour toute installation automatisée

**Interrupteur Mural Sans Fil**

L'interrupteur mural sans fil à quatre boutons permet d'actionner la porte, d'allumer la lumière et d'activer le blocage, le tout sans fils indésirables

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Données Techniques	RDO DIGITAL
Tension d'entrée	220V CA +/- 10% à 50Hz ¹
Tension du moteur	24V CC
Alimentation du moteur - nominale	120W CC
Alimentation du moteur	Alimenté par 2 batteries de 12V 1.3Ah et un chargeur de 300mA
Largeur maximale de la porte	2.8 mètres
Zone maximale de la porte	10 mètres ²
Capacité de levage	20kg
Opérations en mode veille	12 à 20 cycles, en fonction de la taille, du poids et de la hauteur de la porte et de la durée de la panne de courant
Vitesse de déplacement du moteur	110 à 150mm/sec, en fonction du poids de la porte
Réglage de la course de la porte	Limites réglables numériquement
Système de force d'obstruction de sécurité	Automatique avec décalage réglable
Lumière	LED
Type de récepteur intégré	Code Interchangeable NOVA (canal unique)
Capacité de stockage du code récepteur	20 télécommandes ²
Fréquence du récepteur	433Mhz

1. Peut fonctionner avec une alimentation solaire, veuillez consulter Centurion Systems (Pty) Ltd pour obtenir une assistance.

2. Possibilité d'utiliser plusieurs boutons par télécommande.

DIMENSIONS GLOBALES

