



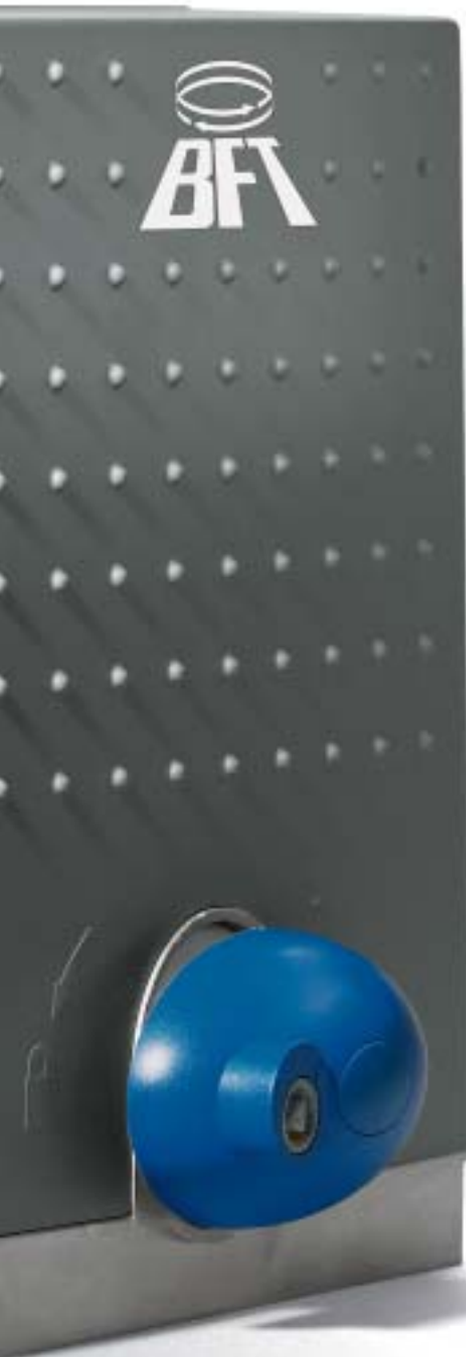
DEIMOS BT



Carte de commande incorporée
QSC D MA

Seulement disponible en kit:
DEIMOS BT KIT

- **Grande adaptabilité et sécurité maximale** avec DEIMOS BT, moto réducteur irréversible basse tension.
- **Design et facilité d'emploi** innovation esthétique et grande solidité du carter.
- **Manœuvre de déblocage sûre et facile** avec la nouvelle poignée ergonomique.
- **Sécurité anti-écrasement** assurée par un dispositif électronique réglable en ouverture et en fermeture.
- **En cas de panne de courant**, la continuité du service est assurée par un groupe de batteries de secours en option situé dans le carter moteur (SB BAT).
- **Accès facilité à la centrale de commande** grâce à sa position frontale.
- **Récepteur radio "rolling code"** 2 fonctions incorporé.
- **Disponible dans la version avec butée de fin de course inductive** (avec l'application du KIT FCM)
- **Centrale de commande** prédisposée pour la gestion avec protocole EElink.

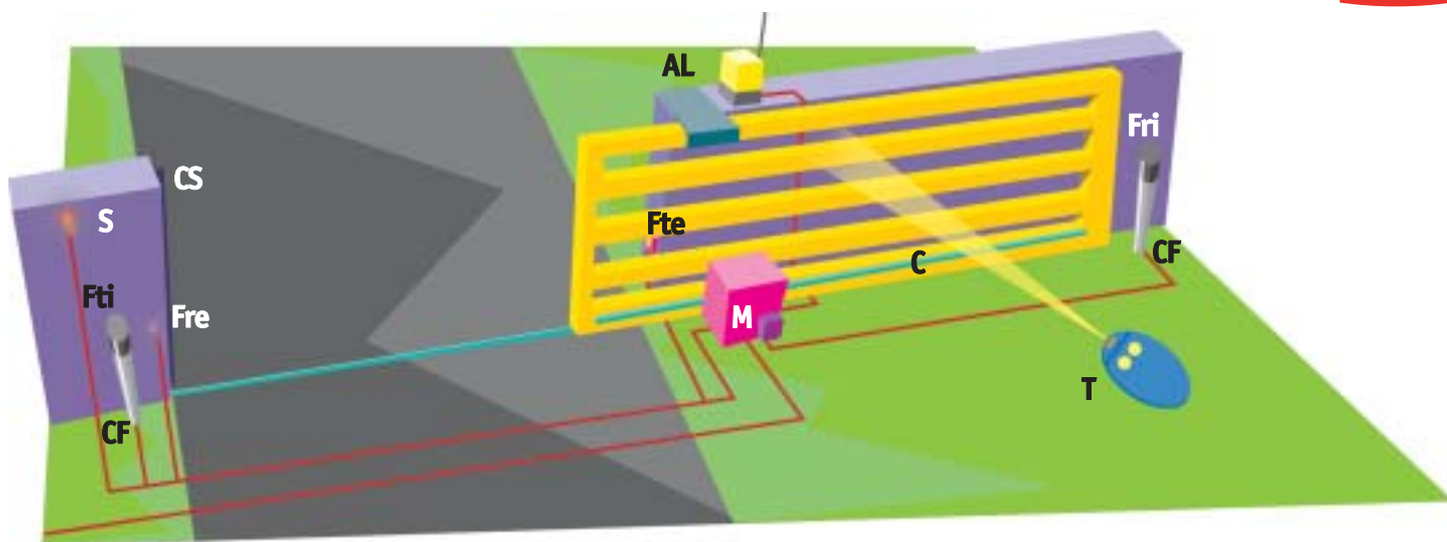


Opérateur

DEIMOS BT

Alimentation monophasée	230 V \pm 10%, 50 Hz
Moteur	24 Vdc
Puissance absorbée	70 W
Poids du vantail maxi	5000 N (~500 Kg)
Nombre de Tours/min à la sortie	79 min ⁻¹
Module	4 (14 dents)
Vitesse du vantail	12 m/min
Réaction au choc	limiteur de couple électronique
Manœuvre manuelle	déblocage mécanique à poignée
N° de manoeuvres en 24 heures	60
Unité de contrôle	QSC D MA
Type de fins de course	électromécanique ou inductif
Conditions ambiantes	-15°C à +60°C
Degré de protection	IP24
Poids de l'opérateur	70 N (~7 Kg)
Dimensions	Voir dessin

Automatisme électromécanique pour portails coulissants à crémaillère ayant un poids maximum de 500 kg pour utilisation résidentielle

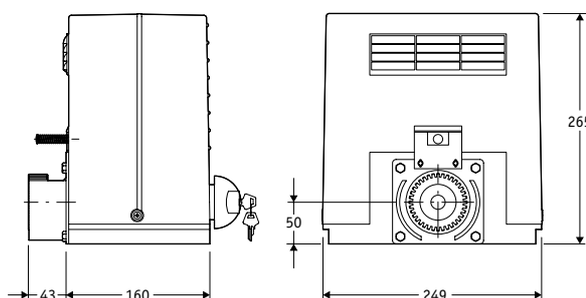


Exemple d'installation

Dimensions

M opérateur DEIMOS BT avec centrale de commande et récepteur à rolling code incorporés
T émetteur à deux canaux à rolling code, Mitto2 12V
Ftx-Frx Couple de cellules photoélectriques, Cellula130
CF Couple de colonnettes pour cellules, CC130
AL feu clignotant 24V avec antenne
S sélecteur à clé, Intro
C crémaillère en plastique, CP
CS barre palpeuse

• Pour la composition de l'installation et les conditions d'installation, se référer aux normes en vigueur dans le pays d'installation.



Caractéristiques principales

Opérateur électromécanique irréversible pour motoriser des portails coulissants, pour l'usage résidentiel • DEIMOS BT est doté d'une carte de commande située devant le moteur • poignée de déblocage • limiteur de couple électronique (ampèrestop) • kit de batteries de secours (en option) • récepteur rolling code à deux canaux intégré • alimentation 230V ± 10% 50Hz • moteur 24V • puissance 70W • vitesse du vantail 12m/min • poids maxi du vantail 5000N

