

# H70/200AC

## CENTRALE DE COMMANDE POUR 2 MOTEURS 230 Vac H70/200AC



Livrée dans son coffret plastique IP56

### DOUBLE FONCTIONNALITE

Centrale de commande pour 2 moteurs 230Vac, avec affichage de l'état des entrées et modification des paramètres à travers un écran à haute luminosité.

Double modalité de fonctionnement, **simplifiée** (pour une gestion rapide de quelques configurations strictement nécessaires) ou **élargie** (avec la possibilité de choisir le réglage de tous les paramètres de fonctionnement).

Possibilité de protéger la configuration avec un mot de passe, possibilité de programmer la course en opérant sur une seule touche « PROG ». Soft-start et ralentissement avant l'arrêt du portail, modalité de TEST pour l'autodiagnostic du système. Possibilité de fonctionnement avec contrôle des temps de mouvement et programmation des courses guidée sur l'écran pas à pas. Possibilité de fonctionnement avec encodeur et programmation de la course totalement automatique, auto-test des photocellules avant chaque manoeuvre, voyant portail Ouvert, clignotant programmable selon 4 modalités, possibilité de restauration des configurations standards et affichage du nombre des manoeuvres effectuées.

### H70/200AC

Alimentation	230 Vac
Nombre de moteurs actionnés	2
Puissance maxi pour moteur	500 W
Puissance maxi clignotant	40 W 230 Vac – 25 W 24 Vdc
Puissance maxi lumière de courtoisie	100 W 230 Vac – 40 W 24 Vdc
Puissance maxi serrure électrique	60 W 230 Vac – 25 W 12 Vdc
Puissance maxi lumière portail ouvert	2 W 24 Vdc
Courant maxi sortie accessoires	450 mA 24 Vac (10W)
Température de fonctionnement	-10°C/+55°C
Réglage du couple moteur	par TRIAC
Réglage de la vitesse	par TRIAC

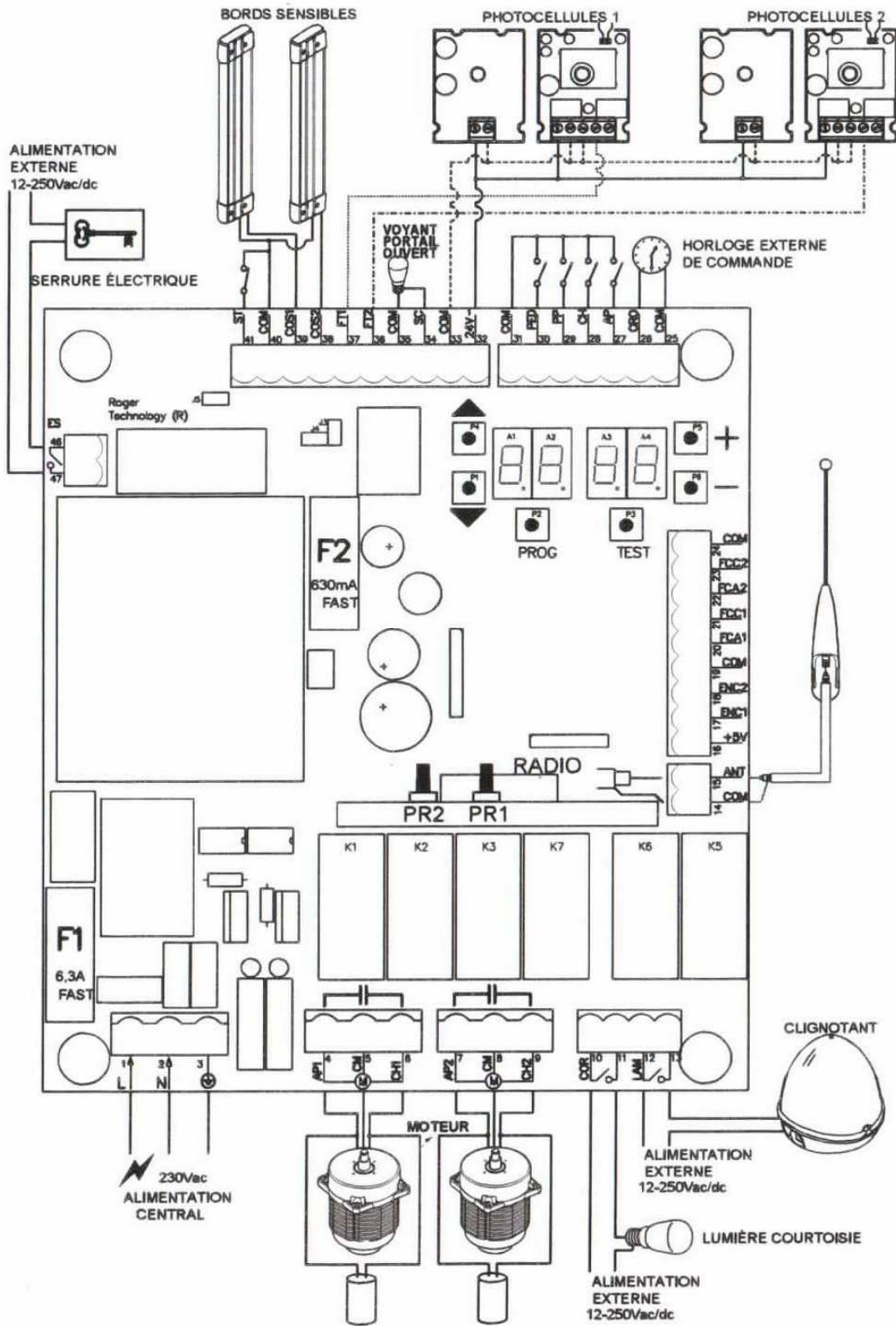
### FONCTIONS PROGRAMMABLES

Refermeture automatique  
 Refermeture après coupure de courant  
 Pas à pas copropriété  
 Temps du pré-clignotement  
 Mode homme présent  
 Apprentissage de la longueur de la course et des ralentissements en automatique ou manuel  
 Longueur ouverture piétonne réglable  
 Temps fonctionnement maximum 99 secondes  
 Temps pause 0-9 minutes  
 Déphasage en ouverture et en fermeture programmables  
 Force en course normale et en ralentissement  
 Durée et force accélération  
 Force accélération et temps inversion, provoquée par l'intervention d'une sécurité  
 Soft-start  
 Coup de bélier  
 Sensibilité de l'anti-écrasement (encodeur)  
 Modalité photocellules  
 Ouverture ou fermeture avec passage sur photocellules  
 Durée frein et activation indépendamment sur fin de course, photocellule, stop, inversion  
 Présence palpeur (switch ou résistive)...  
 Attribution des deux canaux radio à une fonction spécifique  
 Intermittence clignotant  
 Durée lumière courtoisie

### ENTREES DE COMMANDE DISPONIBLES

- Ouvrir
- Fermer
- Ouverture piéton
- Horloge
- Pas à pas
- Stop
- Palpeur groupe 1
- Palpeur groupe 2
- Photocellule groupe 1
- Photocellule groupe 2
- Fin de course ouverture moteur 1 et moteur 2
- Fin de course fermeture moteur 1 et moteur 2
- Encodeur moteur 1 et moteur 2

# H70/200AC



Votre installateur :