

Carte électronique Cosygate

Pour ouvrir votre portail par Bluetooth avec Android et/ou Apple



Mode d'emploi



Ne pas brancher le récepteur Cosygate sur la tension du secteur 230v, il serait détruit immédiatement
Les appareils automatisés doivent être déconnectés du secteur lors des travaux de maintenance

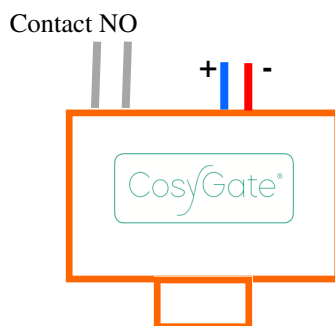
Une prudence particulière s'impose lors de l'utilisation d'outils et de petites pièces.
Ne pas porter de bagues, de montres ou de vêtements amples lors des interventions de montage ou de réparation d'un portail.
S'assurer que les personnes qui effectuent le montage ou la maintenance ainsi que celles qui utilisent l'entraînement respectent les présentes instructions.



- Carte à microprocesseur et mémoire digitale.
- Récepteur Bluetooth Low Energy 4.0 Texas Instruments
- 1A par canal maxi sur le contact des fils blancs
- 1 trou de fixation pour insérer éventuellement une vis non fournie
- Consommation au repos <75mA mesuré à 20°

Câblage sur votre automatisme

Branchez les 2 fils d'alimentation Rouge et Bleu (notez que le sens n'a pas d'importance, le récepteur accepte aussi bien des tensions 12v que 24v Alternatives ou continues.

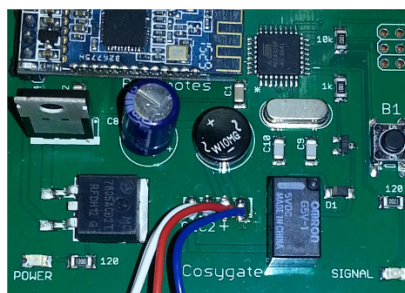


Le contact NO est réalisé entre les 2 fils Blancs, il se branchent sur l'entrée d'ouverture de votre automatisme, voir le site internet www.cosygate.com pour des exemples concrets en fonction de votre marque.

RESET du Récepteur

Démontez les 2 vis de fixation

Appuyez 5 secondes sur le bouton B1 du récepteur, la LED clignote 3 fois, la mémoire est effacée, vous devez re-synchroniser les contacts depuis l'interface Web/smartphone.



Dimensions d'implantation

Taille totale : 80 mm * 73mm * 36 mm

Boîtier en ABS

Température de fonctionnement : -20°C à 55°C

Protection contre les surcharges de tension en entrée.

Voir les utilisations interdites, installer par un personnel compétent et formé aux risques électriques.

Respect des normes

EN 60950-1—EN 50371—EN 301489-17—EN 300328

