



DESCRIPTION

Le module de communication Flexeria peut être utilisé pour s'intégrer avec des systèmes tiers au travers de contacts. Il peut également être connecté à des générateurs d'impulsions externes tels que des serrures à code, des lecteurs de badges et des boutons-poussoirs pour communiquer sans fil avec d'autres produits Flexeria. Par ailleurs, l'état de charge de la batterie du cylindre motorisé, de la serrure en applique, de l'ouvre-porte à chaîne ou du contrôleur de porte, peut être transmis à l'aide de ce module. Le module de communication est équipé de 4 entrées et 6 sorties. Les entrées et sorties sont librement configurables par l'intermédiaire de l'appli de configuration. Le module de communication est équipé de 2 batteries AA ; aucun câblage n'est donc nécessaire. Optionnellement, l'alimentation peut être assurée par l'adaptateur 12V DC inclus dans la livraison.

CARACTÉRISTIQUES

- Pour l'exploitation et le contrôle sans fils des produits Flexeria par des tiers, par l'intermédiaire des entrées et sorties numériques
- Convient pour le raccordement de générateurs d'impulsions externes
- Cryptage AES-128
- Avec 4 entrées (bas actif)
- Avec 6 sorties (collecteur ouvert)
- Livraison avec 2 batteries AA et adaptateur 12V DC



MODÈLES

GTC100

Module de communication Flexeria

