



## ROUTEUR RADIO POUR SOLUTION SANS FIL GGM AXSIROUTEUR

### Routeur radio pour solution sans fil smart intego

Le routeur radio permet de communiquer avec les béquilles et cylindres sans fil pour une gestion temps réel des accès. Il se connecte sur la centrale de contrôle d'accès AXCDIPEVO. Une centrale peut supporter jusqu'à 2 routeurs radio pour un total de 10 béquilles/cylindres. Chaque routeur radio peut supporter jusqu'à 8 béquilles au maximum. La distance maximale entre la centrale et le dernier routeur est de 750 m. Il est possible d'intégrer jusqu'à 254 centrales sur une seule installation.

#### CARACTÉRISTIQUE

<b>Sortie :</b>	3 VA max
<b>Matériaux Boîtier :</b>	Plastic ABS
<b>Fréquence radio :</b>	Fréquence radio
<b>Puissance de transmission du module radio :</b>	10 dBm (6,3 mW)
<b>RAL :</b>	9016
<b>Alimentation :</b>	9 - 24 VDC

#### RÉFÉRENCE

**GGM AXSIROUTEUR**

#### DESCRIPTION

Routeur radio pour solution sans fil smart intego