

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteur autonome

PROAV13/RES

LECTEUR RÉSEAU RESIDENT
MULTI-PROTOCOLE ENCASTRE ANTENNE PLATE

Domaines d'application

- Habitat collectif



- Tertiaire,



- Entreprises,



- Administrations,



- Gymnases,



- Sites isolés,...



LECTEUR MULTIPROTOCOLE
Reconnaissance de la plupart des badges du marché

Caractéristiques

Service Vigik™	NON
Format de l'antenne	Antenne plate
Fonctionnement en réseau	OUI
Tension d'alimentation	12 Vcc ou 12 Vac
Mode de programmation	Lecteur esclave d'une centrale GIPBOX ou GIMBOX, d'une platine GIM1000 ou BCL9010 ou BCL9020
Relais	OUI, 5 Ampères
Mise en oeuvre	Lecteur inox encastré 150 x 96 (130x86x65). Saillie avec BS96
Temporisation de l'ouverture	réglable par l'interface myjgie.fr