

NORALSY

EVE196-X3-RS

CENTRALE VIGIK
ET TERTIAIRE



GESTIONS



TEMPS RÉEL



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Centrale 1 porte capacité 3000 badges
- Câblage bus 2 fils au lecteur (400m de distance)
- 100 Services Vigik
- 200 prestataires
- Gestion horaire - 8 semaines types
- Relais 5A temporisé
- Gestion temps réel, lecture/écriture et autonome
- Fonction Anticopie de badge

FONCTIONNALITÉS AVANÇÉES



Anticopie
de badge



Accès
Mobile



Entrée
Libre

CENTRALE GAMME X3

1001-0013

EVE196-X3-RS

Centrale Vigik distante gestion 1 porte

KIT / CENTRALE VIGIK

1002-0005

DEVE196-X3-T-RS

Centrale (EVE196-X3-RS) + lecteur Vigik T25 (LEVE-T-RS)

1002-0006

DEVE196-X3-M-RS

Centrale (EVE196-X3-RS) + lecteur Vigik modulaire (LEVE-M-RS)



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PRODUITS ASSOCIÉS

LECTEURS	1101-0001	LEVE-T-RS	Lecteur Vigik distant format T25
	1101-0002	LEVE-M-RS	Lecteur Vigik distant format modulaire standard
	1104-0001	LPTRS	Lecteur distant tertiaire format T25
	1104-0002	LPMRS	Lecteur distant tertiaire format modulaire
	1104-0003	LPERS	Lecteur distant tertiaire format standard
BADGES	1801-0001	KCP8000	Badge de proximité 13,56MHz format clé noire pastille noire code site Noralsy
ALIMENTATION	3001-0001	ART22	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din
MODEM	1501-0001 / 1501-0002	IGSMDATA4 / IGSMDATA32	Modem GSM - livré avec carte SIM et 10 ans de mises à jour DATA illimitées
PROGRAMMATEURS	3401-0001	TELU-B	Télécommande de programmation locale

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1001-0013
ANCIENNES RÉFÉRENCES	EVE196-x3-RS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions (HxLxP)	53 x 85 x 20 mm
Poids	80 g
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12 V à 18 V DC - 12 à 16 V AC
Consommation	2 W max (12V DC - relais commandé)
Relais	1 relais 5 A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 99s)
Raccordement	2 paires SYT 8/10 ^e au lecteur (400m) Connecteurs à vis débroschables
Température	Fonctionnement : -25 + 70°C / Stockage : -30 + 80°C
FONCTIONNALITÉS	
Capacité	3000 badges résidents (KCP4000 et KCP8000) ou 1500 badges SNR (KCP6000) en gestion temps réel
Sécurité	Reconnaissance et interdiction automatique des badges frauduleux en gestion temps réel
Service Vigik	100 services max
Gestion horaire	Horloge intégrée - sauvegarde de l'heure par pile lithium - 8 semaines types - gestion été hiver automatique
Entrée	Bouton-poussoir de sortie NO
Fonctionnalités avancées	200 prestataires

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION

