

# NORALSY

## ANDY ZAMAC

### CLAVIER CONNECTABLE



#### GESTIONS



TEMPS RÉEL



AUTONOME

#### EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 90 codes – 2 relais
- Leds accès autorisé (vert) ou refusé (rouge)
- Touches rétroéclairées avec marquage Braille
- Gestion locale ou temps réel via BATICONNECT
- Synthèse vocale
- Face en zamac finitions argent et doré

#### FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Entrée Libre



Conformes lois handicap

POUR EN SAVOIR



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

#### PETIT MODÈLE

<b>1301-0042</b>	<b>PCA327-RS</b>	Finition argent
<b>1301-0043</b>	<b>PCD327-RS</b>	Finition champagne

#### GRAND MODÈLE

<b>1301-0044</b>	<b>PTA327-RS</b>	Finition argent
<b>1301-0045</b>	<b>PTD327-RS</b>	Finition champagne

#### KIT / CLAVIER CODÉ AVEC CENTRALE & LECTEUR VIGIK

<b>1302-0009</b>	<b>DPVA-RS</b>	Avec clavier finition argent PTA327-RS
<b>1302-0010</b>	<b>DPVD-RS</b>	Avec clavier finition doré PTD327-RS

#### KIT / DATA PACK

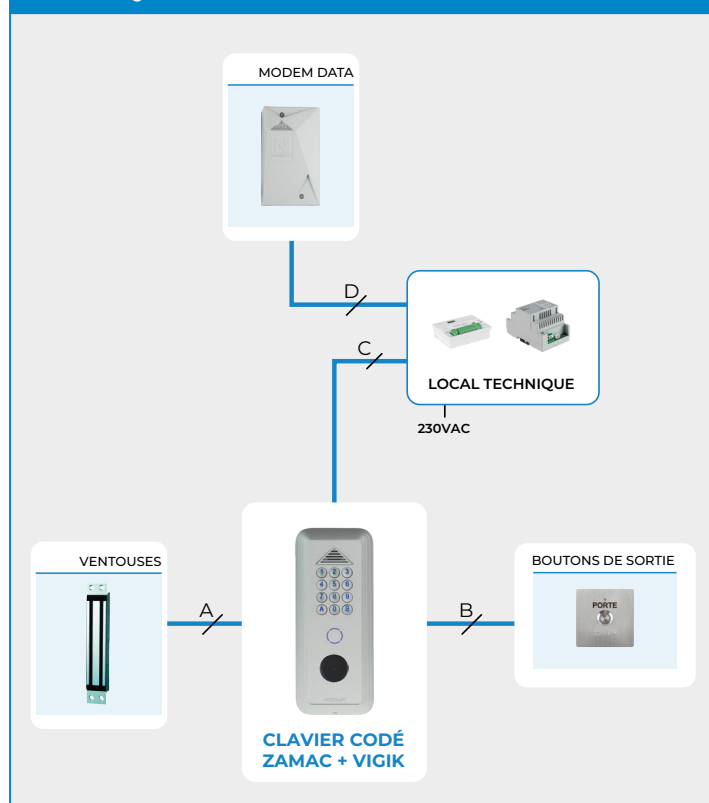
<b>1303-0010</b>	<b>DATAPCA</b>	Kit avec 1 modem I4GDATA04 + clavier codé ANDY petit modèle finition argent (PCA327-RS)
<b>1303-0011</b>	<b>DATAPCD</b>	Kit avec 1 modem I4GDATA04 + clavier codé ANDY petit modèle finition doré (PCD327-RS)
<b>1303-0012</b>	<b>DATAPTAEVE</b>	Kit avec 1 modem I4GDATA04 + clavier codé ANDY grand modèle finition argent (PTA327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)
<b>1303-0013</b>	<b>DATAPTDEVE</b>	Kit avec 1 modem I4GDATA04 + clavier codé ANDY grand modèle finition dorée (PTD327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)

#### PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATIONS	<b>3001-0002</b>	<b>AR125</b>	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din
	<b>3001-0001</b>	<b>AR122</b>	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din
CENTRALE	<b>1002-0001</b>	<b>DEVE196-X3-T</b>	Centrale Vigik + Lecteur T25 gestion temps réel
MODEM	<b>1501-0003 / 1501-0004</b>	<b>I4GDATA04 / I4GDATA10</b>	Modem 4G pour gestion temps réel – Carte SIM et 10 ans de mises à jour illimitées incluses
BOÎTIERS	<b>3201-0014</b>	<b>BZPC-A</b>	Boîtier de pose en saillie pour PCA327-RS
	<b>3201-0015</b>	<b>BZPC-D</b>	Boîtier de pose en saillie pour PCD327-RS
	<b>3201-0016</b>	<b>BZPT-A</b>	Boîtier de pose en saillie pour PTA327-RS
	<b>3201-0017</b>	<b>BZPT-D</b>	Boîtier de pose en saillie pour PTD327-RS
OUTIL DE VERROUILLAGE	<b>3207-0003</b>	<b>ZVTE1060-L</b>	Outil de verrouillage

CARACTÉRISTIQUES	PT (GRAND MODÈLE)	PC (PETIT MODÈLE)
<b>NOUVELLES RÉFÉRENCES</b>	<b>1301-0044 / 1301-0045</b>	<b>1301-0042 / 1301-0043</b>
<b>ANCIENNES RÉFÉRENCES</b>	<b>PTA327-RS / PTD327-RS</b>	<b>PCA327-RS / PCD327-RS</b>
<b>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</b>		
<b>Dimensions de la façade (HxLxP)</b>	294 x 120 x 2,5 mm	216 x 120 x 2,5 mm
<b>Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)</b>	245 x 95 x 45 mm	165 x 95 x 45 mm
<b>Dimensions du boîtier en applique (HxLxP)</b>	295 x 121 x 17 mm	217 x 121 x 17 mm
<b>Poids</b>	1650 g	1300 g
<b>Matière</b>	ZAMAC	
<b>Finition</b>	Argent / Doré	
<b>Indice de protection</b>	IK09 / IP65	
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>		
<b>Alimentation</b>	12- à 24 V DC / 12 à 24 V AC	
<b>Consommation</b>	150 mA	
<b>Relais</b>	2 relais 5A avec contact NO/NF Bi stables ou temporisation programmable	
<b>Température</b>	Fonctionnement : -20°C à +55°C / Stockage : -20°C à +85°C	
<b>FONCTIONNALITÉS</b>		
<b>Synthèse vocale</b>	10 niveaux - messages «la porte est ouverte» et «code incorrect» - bip clavier	
<b>Relais</b>	Programmable de 0,3 à 99 secondes ou mode bistable (ON/OFF)	
<b>Capacité</b>	90 codes utilisateurs : - de 3 à 8 termes (en gestion autonome) - de 4 à 8 termes (en gestion temps réel)	
<b>Fonction calendrier</b>	8 semaines type	
<b>Fonction entrée libre</b>	Programmable sur semaine type (avec EVE193-X3 et/ou MODEM)	
<b>Mode de programmation</b>	En local ou depuis le site web «www.baticonnect.com»	

## SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



- A = 1 paire 8/10
- B = 3 paires 8/10
- C = coax 50ohm + 3 paires 8/10 (max 20m)
- D = 2 paires 8/10
- C + D = max 400m

