

# NORALSY

## ANDY BP • PMV



### GESTIONS



LECTURE/ÉCRITURE



AUTONOME

### EN QUELQUES MOTS...

- Platine modulaire
- Finition INOX
- Caméra invisible intégrée
- Synthèse vocale
- LEDs de visualisation
- 1 à 24 boutons d'appel
- Lecteur VIGIK plat
- Porte-étiquettes

### PLATINES PMV - 3 MODULES

Encastrable			En applique		
<b>0201-0073</b>	<b>PMV3301</b>	1 bouton	<b>0201-0074</b>	<b>PMV3301S</b>	1 bouton
<b>0201-0104</b>	<b>PMV3302</b>	2 boutons	<b>0201-0075</b>	<b>PMV3302S</b>	2 boutons
<b>0201-0076</b>	<b>PMV3304</b>	4 boutons	<b>0201-0077</b>	<b>PMV3304S</b>	4 boutons
<b>0201-0078</b>	<b>PMV3306</b>	6 boutons	<b>0201-0105</b>	<b>PMV3306S</b>	6 boutons
<b>0201-0079</b>	<b>PMV3308</b>	8 boutons	<b>0201-0106</b>	<b>PMV3308S</b>	8 boutons

### PLATINES PMV - 4 MODULES

Encastrable			En applique		
<b>0201-0098</b>	<b>PMV4301</b>	1 bouton	<b>0201-0080</b>	<b>PMV4301S</b>	1 bouton
<b>0201-0081</b>	<b>PMV4302</b>	2 boutons	<b>0201-0101</b>	<b>PMV4302S</b>	2 boutons
<b>0201-0082</b>	<b>PMV4304</b>	4 boutons	<b>0201-0102</b>	<b>PMV4304S</b>	4 boutons
<b>0201-0099</b>	<b>PMV4306</b>	6 boutons	<b>0201-0083</b>	<b>PMV4306S</b>	6 boutons
<b>0201-0100</b>	<b>PMV4308</b>	8 boutons	<b>0201-0103</b>	<b>PMV4308S</b>	8 boutons

### FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie de badge



Conformes lois handicap



### PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALES	<b>1001-0001</b>	<b>EVE196-X3</b>	Centrale 1 porte
	<b>1005-0002</b>	<b>EC116</b>	Centrale IP de contrôle d'accès
MODEM	<b>1501-0002</b>	<b>IGSMDATA32</b>	Livré avec carte SIM et 10 ans de MAJ data illimitée
COMBINÉS ET MONITEURS	<b>0202-0011, 0203-0023</b>	<b>.AGT_A .AGT_V</b>	Combiné audio système 300 blanc ou moniteur vidéo système 300 blanc avec boucle
	<b>0202-0014, 0203-0025</b>	<b>.PLX_A .PLX_VBF</b>	Combiné audio système 300 main libre ou moniteur vidéo système 300 main libre avec boucle magnétique
	<b>0203-0009, 0203-0011</b>	<b>.FUTURA-X1-WH .FUTURA-X2-WH</b>	Moniteur 7" Main libre X1 ou X2 Blanc
	<b>0203-0021</b>	<b>.XTS7-X2-WH</b>	Portier vidéo 7" main libre
MODULES	<b>0204-0009, 0204-0011, ...</b>	<b>XA/301LR, XAV/300, ...</b>	Modules pour système 300 (Bus 2 fils)
	<b>1006-0001</b>	<b>IC11000</b>	Module de contrôle de porte multiprotocoles

CARACTÉRISTIQUES	BASE 3 MODULES	BASE 4 MODULES
ANCIENNES RÉFÉRENCES	PMV33XX / PMV33XXS	PMV43XX / PMV43XXS
<b>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</b>		
Dimensions de la façade (HxLxP)	342 x 125 x 14 mm	439 x 125 x 14 mm
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	312 x 95 x 60 mm	413 x 95 x 60 mm
Matière	INOX (épaisseur : 2 mm)	
Indice de protection	IK08 / IP54	
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>		
Alimentation	18V DC - Alimentation principale fournie par XA/301LR Alimentation externe type-AR122 pour gâche ou ventouse	
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 255 secondes)	
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C/ Stockage : -40°C à +85°C	
<b>FONCTIONNALITÉS</b>		
Caméra	Caméra couleur intégrée à la façade, de type pinhole / Caméra externe (option)	
Synthèse vocale	5 messages (appel en cours, vous pouvez parler, interphone occupé, correspondant absent, porte ouverte) Niveau sonore programmable sur 9 niveaux	
Signalisation	3 LEDs (rouge, orange, verte) avec pictogrammes	
Lecteur VIGIK	Type plat Makrolon, compatible avec centrale EVE196 et EVE196-X3	
Clavier codé	32 codes d'accès programmable - Appel direct	
Programmation de l'interphone	Préparation de la base de données avec le logiciel PCS300 ou autoapprentissage	
Programmation des badges codés et codes d'accès	En gestion autonome : avec TELU-B, code maître et badge maître En gestion lecture/écriture : depuis le serveur «www.campikeyweb» En gestion temps réel : via Baticonnect	

## SYNOPTIQUE D'INSTALLATION

