

PORTACODE ANDY

Plus de confort pour le résident
plus d'intelligence pour l'installateur et le gestionnaire



SYNTHÈSE VOCALE

Messages vocaux
«la porte est ouverte»
et «code incorrect»
désactivables, 10 niveaux
de réglage du volume

*Le 1er clavier qui
parle à ses visiteurs*

CERCLE DE VISUALISATION

Indication de veille ■
Ouverture de porte ■
Refus d'ouverture de porte ■



GESTION AUTONOME

OU



GESTION TEMPS RÉEL



CLAVIER NORALSY

- Touches larges et incurvées épousant parfaitement la forme du doigt
- Rétro-éclairées avec mode veille
Coupelles intégrées avec sensation nette d'appui
- Marquage braille pour les personnes malvoyantes

*Un confort
d'utilisation inégalé*

CARACTÉRISTIQUES

- 90 codes, 2 relais
- Ouverture libre sur plages horaires par l'appui sur n'importe quelle touche du clavier
- Horloge interne intégrée dans la centrale **MODEM DATA SMART-SIM OPTION**
- Blocage possible après N tentatives

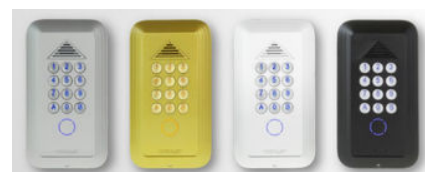
*Répond à tous les
besoins et les usages*

Le clavier de codes anti vandale Portacode ANDY permet aux résidents et services tels que la Poste, livreurs de Journaux, Régie, etc... d'ouvrir la porte à l'aide d'un code clavier ou d'un badge (versions PTA...avec lecteur de badges intégré). Un deuxième relais permet de commander une seconde porte (sas d'entrée) ou deux entrées contiguës ou asservir un automatisme de porte motorisée.

La liaison série RS485 permet de gérer à distance via un modem DATA GSM (**OPTION**) les codes, badges (version longue PTA avec lecteur de badges) et horaires avec gestion des jours fériés.



**Finition en alliage Zamac disponible en 4 coloris :
Argent, blanc, doré et noir**



Anti-vandale (IK09) injecté sous pression pour usage en extérieur (IP65)

Réservation pour
lecteur de badges



	Argent Doré Blanc Noir	Version Longue pour lecteur PTA327-RS (standard) PTD327-RS (sur cmde) PTB327-RS (sur cmde) PTN327-RS (sur cmde)	Version Normale PCA327-RS (standard) PCD327-RS (standard) PCB327-RS (sur cmde) PCN327-RS (sur cmde)
Dimensions façade (H x L x P)		294 x 120 x 15 mm	216 x 120 x 15 mm
Boîtier UP (inclus) (H x L x P)		245 x 95 P = 45 mm (idem ancien Portacode PTA)	165 x 95 P = 45 mm (idem ancien Portacode PCA)
Boîtier AP Extra Plat (option) (H x L x P)		294 x 120 x 18 mm	216 x 120 x 18 mm
Fonctions		<ul style="list-style-type: none"> • 90 Codes utilisateurs de 3 à 8 chiffres. Durée max. entre 2 appuis est de 4 s. • Temporisation de gâche : 0.3s à 99s avec pas de 1s ou mode bistable. • Bouton de sortie bénéficiant de la temporisation de gâche • Clavier rétro-éclairé (avec 2 niveaux d'éclairage) : argent, blanc ou noir avec clavier rétro-éclairé en bleu Doré avec clavier rétro-éclairé en jaune • Synthèse vocale « La porte est ouverte », « Code incorrect », « Bip clavier ». 10 niveaux sonores (0 : inactif, 10 : très fort) • Voyant trois couleurs : vert = porte ouverte (relais 1), rouge = refus du code clavier, vert clignotant = relais 2 activé, bleu (boîtier argent) ou jaune (boîtier doré) = veille. En mode bistable le voyant est rouge fixe (relais au repos) ou vert fixe (relais commandé) • Limitation du nombre d'essais consécutifs de codes faux. Le voyant est rouge fixe pendant la période de blocage paramétrable en minutes et en nombre de codes faux 	
Communication BUS RS485		<ul style="list-style-type: none"> • Gestion à distance par Modem DATA GSM (OPTION) Bus rs-485 (2 fils) max. 400m, max. 8 portes. Clavier PORTACODE ANDY et/ou lecteurs de badges. 	
Relais de commande		<ul style="list-style-type: none"> • 2 relais 5A avec contacts inverseurs NO/NF, temporisables de 01 à 98 secondes, ou bi-stables (ON/OFF). 	
Entrée libre de jour (ouverture automatique)		<ul style="list-style-type: none"> • Gestion autonome avec horloge extérieure (commande du relais 1 uniquement) • Gestion à distance via Modem DATA GSM (OPTION) 4 tranches horaires/jour, 8 semaines types et calendrier jours fériés • Entrée libre autorisée par appui d'une touche du clavier ou en permanence • Commande de l'ouverture de la porte par le relais 1 et/ou par le relais 2 dans la période d'ouverture autorisée. Le mode est signalé par le clignotement vert/bleu (jaune) et le message "la porte est ouverte".. 	
Gestion à distance via Modem DATA GSM Passotel (OPTION)		<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des codes d'accès & badges à distance • Mémorisation des événements avec horodatage • Gestion des prestataires : accès par code sur horaire et semaine types pour Poste, Journaux, Entreprises, etc. 	
Alimentation		<ul style="list-style-type: none"> • 12 à 24V DC ou AC, 250mA 	