

NORALSY

4G MINI+



Finition laiton
brossé

APPLI VIDÉO

TÉLÉCHARGER
PORTAPHONE SUR



App store



Google play



GESTION



TEMPS RÉEL



EN QUELQUES MOTS...

- Caméra HD invisible «pinhole»
- Écran TFT couleur 2,9" avec personnalisation logo client
- Lecteur Vigik plat rétroéclairé
- Clavier 12 touches rétroéclairées avec braille
- Modem et antenne 4G intégré dans la platine
- Face en Inox ou laiton brossé

INTÉGRÉES



BOUCLE
MAGNÉTIQUE



MAIN LIBRE*

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie
de badge



Accès
Mobile



Entrée
Libre



Conformes lois
handicap



POUR EN SAVOIR



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

INTERPHONE 4G MINI PRO SEUL

0101-0009	TP4G-I	Pose en encastrement - Finition inox brossé
0101-0010	TP4G-L	Pose en encastrement - Finition laiton brossé

KIT / INTERPHONE 4G MINI PRO + 1 CENTRALE VIGIK TEMPS RÉEL EVE196-X3

0104-0012	DTP4G-I	Finition inox brossé
0104-0013	DTP4G-L	Finition laiton brossé

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALE	1001-0001	EVE196-X3	Centrale VIGIK connectable gestion 1 porte
ALIMENTATION	3001-0002	AR125	12V-5A Rail DIN ou en applique
BOÎTIER SAILLIE	3201-0002	BTP08-S	Boîtier de pose en saillie
BOÎTIERS ENCASTREMENT	6001-0002	ZM010636	Boîtier d'encastrement
SUPPORT DE POSE	3203-0003	CP3	Support de pose pour poteau technique
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage
ANTENNE	3502-0001	ZAN1055	Antenne déportée câblée longueur 3m
ROUTEUR	3504-0001	IGSM4G01	Routeur 4G déporté
CÂBLES RALLONGE	3503-0001	ZCAB54-M	Câble rallonge de 5 m pour antenne GSM
	3503-0002	ZCAB53-M	Câble rallonge de 10 m pour antenne GSM
	3503-0003	ZCAB52-M	Câble rallonge de 15 m pour antenne GSM

CARACTÉRISTIQUES	INOX BROSSÉ ●	LAITON BROSSÉ ●
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0101-0009	0101-0010
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TP4G-I	TP4G-L
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	280 x 120 x 3 mm	
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	254 x 95 x 60 mm	
Matière	Inox	Laiton
Finition	Inox brossé	Laiton brossé
Indice de protection	IK09 / IP54	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	Nominal 12 V DC / Fonctionnement : 9 - 18 V	
Consommation	2A max (en communication 4G)	
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF - Bi stables ou temporisation programmable	
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C	
FONCTIONNALITÉS		
Caméra couleur	Caméra HD pinhole intégrée dans la zone Haut-Parleur - Angle de vue H 60° / V 45°	
Écran	TFT couleur 2,9"	
Lecteur de badge intégré	Lecteur plat en Makrolon anti-vandale - Rétroéclairé - Compatible badge Vigik et Mifare Main libre* : détection de l'appli ou d'un badge main libre à proximité sans nécessité de présentation devant le lecteur.	
Clavier codé	Clavier 12 touches Rétroéclairées - 2000 codes d'accès (4 à 8 caractères)	
Capacité	3000 noms de résidents	
Entrées disponibles	2 entrées programmables (appel direct, commande relais)	
Appli VIDÉO	PORTAPHONE by Noralsy disponible sur Android et Apple Store	
Mode de programmation	Interface de gestion en temps réel WWW.BATICONNECT.COM	
Fonctionnalités avancées	Logo personnalisable en page d'accueil - Fonction d'annulation du contre-jour - Anticopie de badge- Accès mobile - Entrée libre - Boucle magnétique pour visiteurs malentendants	

* Main libre disponible courant 2022

3201-0002
BTP08-S


Les cadres et boîtiers sont vivement conseillés pour une meilleure protection de la platine contre les projections de pluie et le soleil direct.

Dans le cas d'environnements agressifs, nous recommandons de siliconer les pourtours de l'appareil installé.

3203-0003
CP3


Grâce à son cadre de pose en poteau technique, plus besoin de souder la cuve d'encastrement dans le poteau ou de passer par la trappe arrière. Découpez simplement votre poteau, vissez le cadre et encastrez-y votre 4G MINI+.

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION
