



CATALOGUE DES PRODUITS

ACCÉDER À L'AVENIR



IP-4G



SANS FIL



GSM



E-LOOP



2025

À PROPOS



Nous vous proposons les derniers systèmes de contrôle d'accès pour sécuriser votre maison.

Nous sommes l'un des plus grands fabricants d'interphones audio et vidéo GSM, sans fil, IP et câblés. La plupart de nos produits sont disponibles à l'achat auprès de revendeurs et de points de vente dans plus de 40 pays à travers le monde. Tous nos produits bénéficient d'une garantie de 2 ans et d'une assistance technique.

Nos interphones sont fabriqués à partir de matériaux de la plus haute qualité et sont disponibles dans une gamme de technologies différentes afin de fournir une solution à tous les types d'entrées.

Nous utilisons de l'inox marine brossé BS316 pour la résistance à la corrosion. Certaines unités sont en inox avec un finition en poudre epoxy. (disponible en plusieurs teints). Les plaques frontales en acrylique brillant et résistant confèrent aux unités un aspect moderne, parfait pour toute entrée.





SYSTÈMES D'INTERPHONE GSM

CELLCOM PRIME7 (INTERPHONES GSM VOCAUX)	5 - 7
CELLCOM LITE (INTERPHONES GSM VOCAUX)	8
COMMUTATEURS DE PORTE CELLULAIRES I-GATES	10
SYSTÈME DE STATIONS D'APPEL MULTIPLES	11
MULTICOM CLASSIC (INTERPHONES GSM MULTI-RÉSIDENTS)	12 - 13
KEYCELL (SYSTÈME DE CLAVIER AUTONOME)	16 - 17



SYSTÈMES D'INTERPHONE SANS FIL

INTERPHONES AUDIO SANS FIL DECT 603	19 - 21
DECT 703 INTERPHONES AUDIO SANS FIL POUR MULTI-RÉSIDENTS	22 - 23
INTERPHONES VIDÉO SANS FIL DECT 705	24 - 25



SYSTÈMES D'INTERPHONE VIDÉO IP/4G

INTERPHONES VIDÉO PRAETORIAN GUARD	27 - 30
I-GATE-WIFI (COMMUTATEURS)	31
INTERPHONES VIDÉO OPYN	32 - 33



GAMMES DE PRODUITS SPÉCIAUX

LBX - BOÎTE AUX LETTRES ET INTERPHONE EN UN SEUL APPAREIL	35 - 37
GAMME D'INTERPHONES VINTAGE	38
GAMME MODULAIRE GSM	39
E-LOOP (SYSTÈME DE DÉTECTION DE VÉHICULES SANS FIL)	42 - 49
TOMALOK	50 - 53
RESSOURCES	54

SOMMAIRE

GSM

GSM

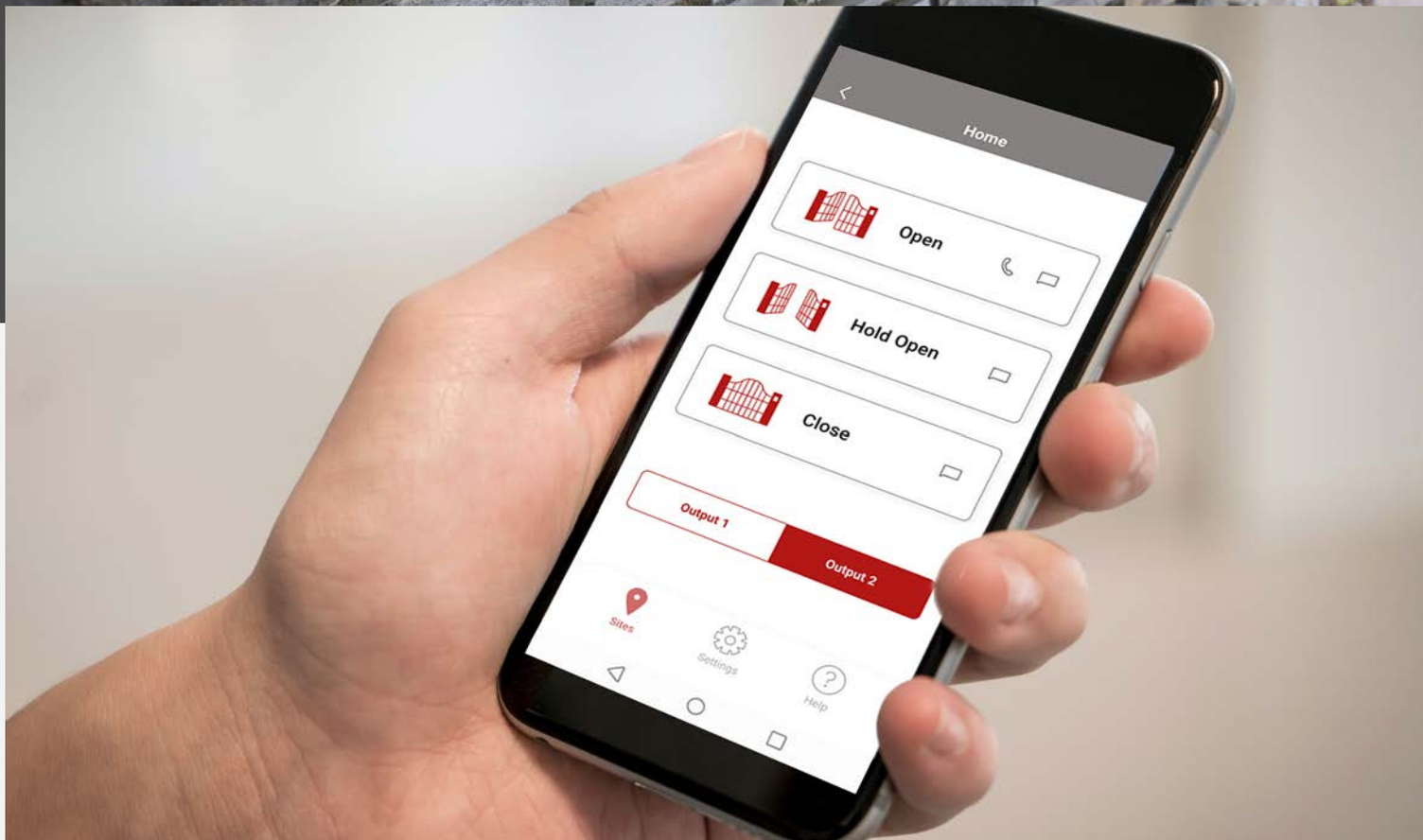
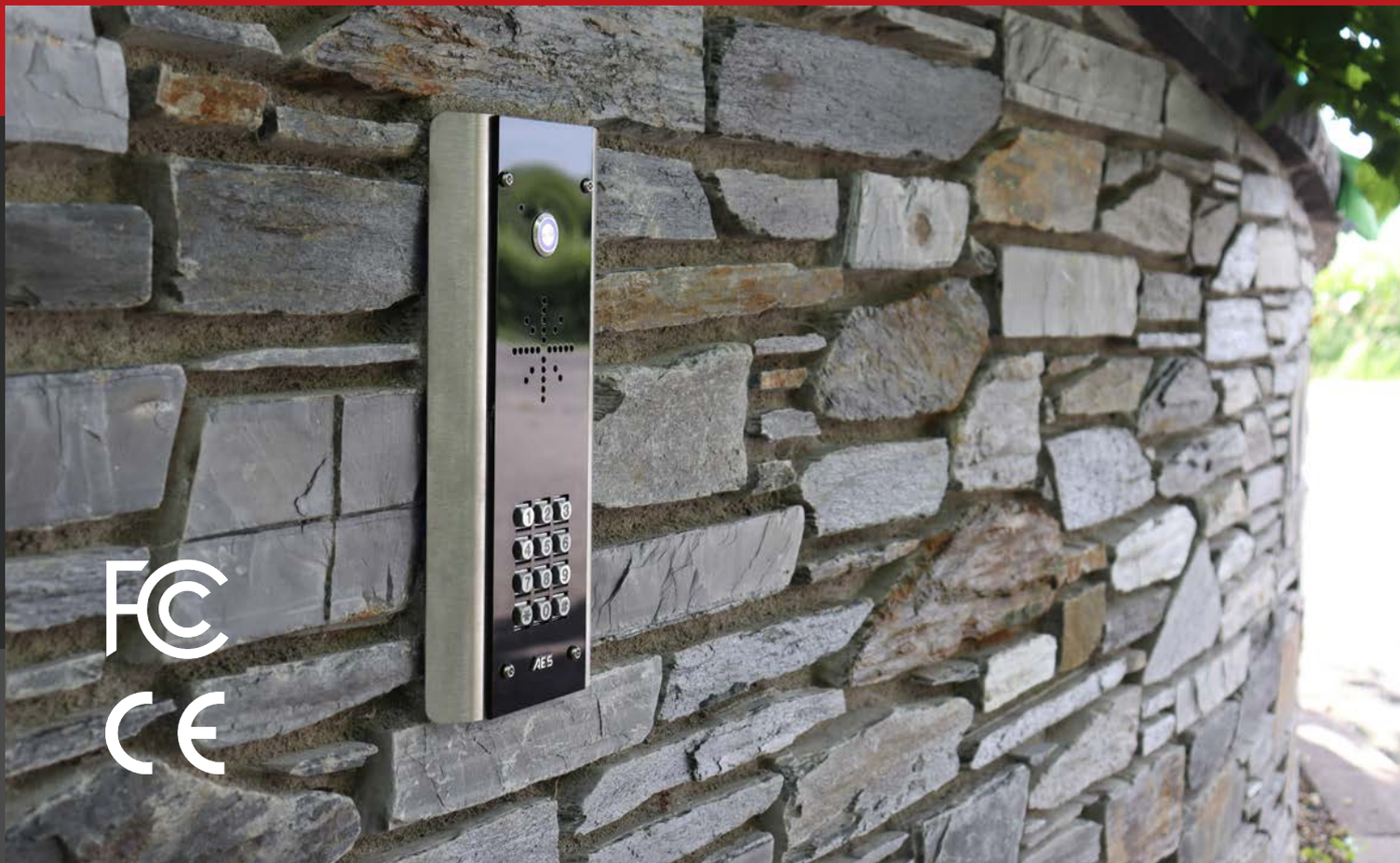
Interphones pour parler et commander votre porte/portail par téléphone.

SANS FIL



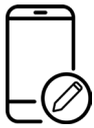
IP/4G

PRODUITS SPÉCIAUX



Interphonie GSM avancée

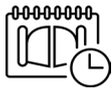
Appelle votre téléphone fixe et vos téléphones mobiles en mode de basculement lorsque le visiteur appuie sur le bouton d'appel.



Enregistrez jusqu'à 4 numéros de téléphone afin de recevoir un SMS (personnalisable) lorsque le relais est déclenché, etc.



Possibilité de définir des périodes de non-dérangement.



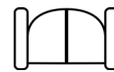
Définir les horaires des relais automatiques.



Déclenchement, verrouillage et déverrouillage des réponses SMS ajoutés. Possibilité de désactiver.



FOTA - Mise à jour du firmware par SMS.



2x Relais.



Des interphones avec lecteurs de proximité sont disponibles.



Allocation des codes pages horaire.



Antenne.

Pour des informations sur la carte SIM:

aesglobaltelecom.com



Caractéristiques techniques

Numéros d'appel	4	Relais	2
Codes/cartes permanents	250	Type de relais	N/C and N/O
Codes/cartes à usage limites	250	Charge du relais	2 amps, 24v ac max
Codes/cartes temporaires	50	Consommation	300mA on dial out, 2amp peak demand
Déclenchement automatique des événements par semaine	50	Types de Modem	4G EU, 4G USA, 4G AUS/NZ
Numéros d'appelants	250	Alimentation	24v dc (24v dc 2A adaptor included)
Numéros de l'appelant à usage limite	250	Prox model	125 khz



AES PRO APP

L'application idéale pour les **installateurs**, offrant la possibilité de programmer des interphones sur plusieurs sites et comprenant des fonctionnalités supplémentaires.



AES HOME APP

Cette option conviviale permet à l'**utilisateur** final de programmer facilement son interphone AES.

La gamme Cellcom Prime7 est disponible dans une variété de modèles.

Chaque kit contient un platine de rue, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation, des options de carte SIM et une antenne.



MODÈLES ARCHITECTURAUX -
Platines élégants avec rétroéclairage.

Platine noir/inox marine avec
éclairage bleu.

PRIME7-AB-EU (sans clavier)
PRIME7-ABK-EU

MODÈLE ARCHITECTURAL EN INOX MARINE -
Platines élégants avec rétroéclairage.

Platines entièrement en inox
marine avec éclairage blanc.

PRIME7-AS-EU (sans clavier)
PRIME7-ASK-EU



MODÈLES IMPÉRIAUX -
Platines noirs élégants.

**PRIME7-IB-EU (sans
clavier)**

PRIME7-IBK-EU

Platine entièrement noirs
avec éclairage blanc.



eco 

ECO-PRIME7-EB-EU



Le platines architectural est synonyme de produits AES, hautement reconnaissable par sa forme unique et son rétro-éclairage, il n'y a pas d'erreur possible. Tous les panneaux sont équipés d'un rétro-éclairage LED blanc et un clavier en option.



PRIME7-ALGK-EU

Gris souris - Une couleur moderne et froide qui gagne en popularité ces derniers temps et qui convient à tous les extérieurs de maisons modernes.



PRIME7-ABZK-EU

Racing Bronze - Cette couleur se caractérise par des tons de bronze et d'or vibrants qui varient en fonction des conditions d'éclairage.



PRIME7-AAK-EU

Gris anthracite - Une alternative plus sombre pour les maisons modernes plus minimalistes, donnant un aspect professionnel et propre. Le gris anthracite est actuellement la couleur de portail et de clôture la plus utilisée dans la conception de portails et de clôtures modernes.

PRIME7-ABRK-EU

L'élégant panneau architectural incurvé est désormais disponible avec un clavier en silicone.



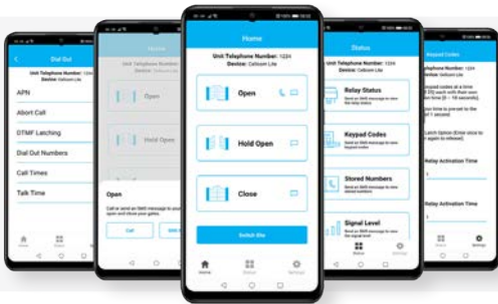
CELLCOM

Interphone GSM simple et efficace

lite

Le Cellcom Lite est un interphone GSM audio simple. Il s'agit d'une version simplifiée en termes de caractéristiques et de prix, sans compromis sur la qualité et la fonction.

Ne manquez jamais un visiteur grâce à un appel sur votre portable. Appelez votre téléphone fixe et vos téléphones mobiles en mode de basculement lorsque le visiteur appuie sur le bouton d'appel.



Pour aider les propriétaires à contrôler leur interphone GSM et leurs portails à distance.

Un accès mobile simple !

Caractéristiques techniques

Numéros d'appel	3	Relais	1
Codes/cartes permanents	25	Type de relais	N/C and N/O
Codes/cartes à usage limites	25	Charge du relais	2 amps, 24v ac max
Consommation	100mA on dial out, 220mA peak demand	Alimentation	24v dc (24v dc 2A adaptor included)
Types de Modem	4G Europe, 4G USA, 4G AUS/NZ		

La gamme Cellcom Lite est disponible dans une variété de platines. Tous les platines ont un éclairage bleu.

Chaque kit contient un panneau vocal, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation, des options de carte SIM et une antenne.

Pour des informations sur la carte SIM:

aesglobaltelecom.com



LITE-IB-EU



LITE-IBK-EU



ECO-LITE-EB-EU



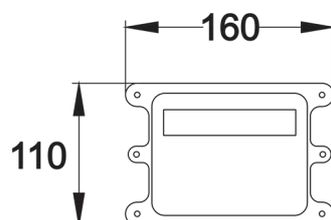
i-GATE

Ouvre-portail GSM avec applications IOS et Android.

	 I-GATE-PRIME  AES PRO APP	 I-GATE-PLUS  *AES LITE APP
Pre enregistrement des numeros mobiles pour un acces facile.	250	1200
FOTA - Mise à jour du micrologiciel par SMS.	✓	✓
Déclenchez, verrouillez et déverrouillez les portes par SMS ou avec l'application.	✓	✓
Fonction d'appel automatique pour programmer un appel sortant (empêche la désactivation de la carte SIM).	✓	✓
Historique des evenements.	✓	✓
Horloge interne.	✓	✓
Verifier les numeros enregistre par SMS.	✓	✓
Sorties de relais momentanées sans tension.	2	1
Vérifier si les portes sont ouvertes ou fermées.	✓	✗
Vérifier le statut du relais.	✓	✓
Accès par code SMS pour les numéros non enregistrés.	✓	✓
Enregistrez jusqu'à quatre numéros pour recevoir des notifications par SMS chaque fois que l'entrée est actionnée.	✓	✓
Programmez les heures d'ouverture automatique du ou des relais.	✓	✓
Caractéristiques de la connexion E-LOOP*	✗	✓
Notification par SMS lorsque la batterie de l'eLOOP est faible (4 numéros).	✗	✓
Contrôle de bouton de sortie et horaires actif de le E-LOOP.	✗	✓
Fonction ne pas déranger à distance pour le eloop et badges.	✗	✓
Programmation de l'eLOOP, de l'horloge 7 jours, des heures d'ouverture et de fermeture du portail automatique, etc.	✗	✓

Caracteristiques techniques

Alimentation	12-24v ac/dc (non fourni)
Actuel	45mA en veille. 200mA en cours d'appel
Evaluation	IP67
Charge du relais	24v 2A
Type de relais	Verrouillage et momentané N/C et N/O



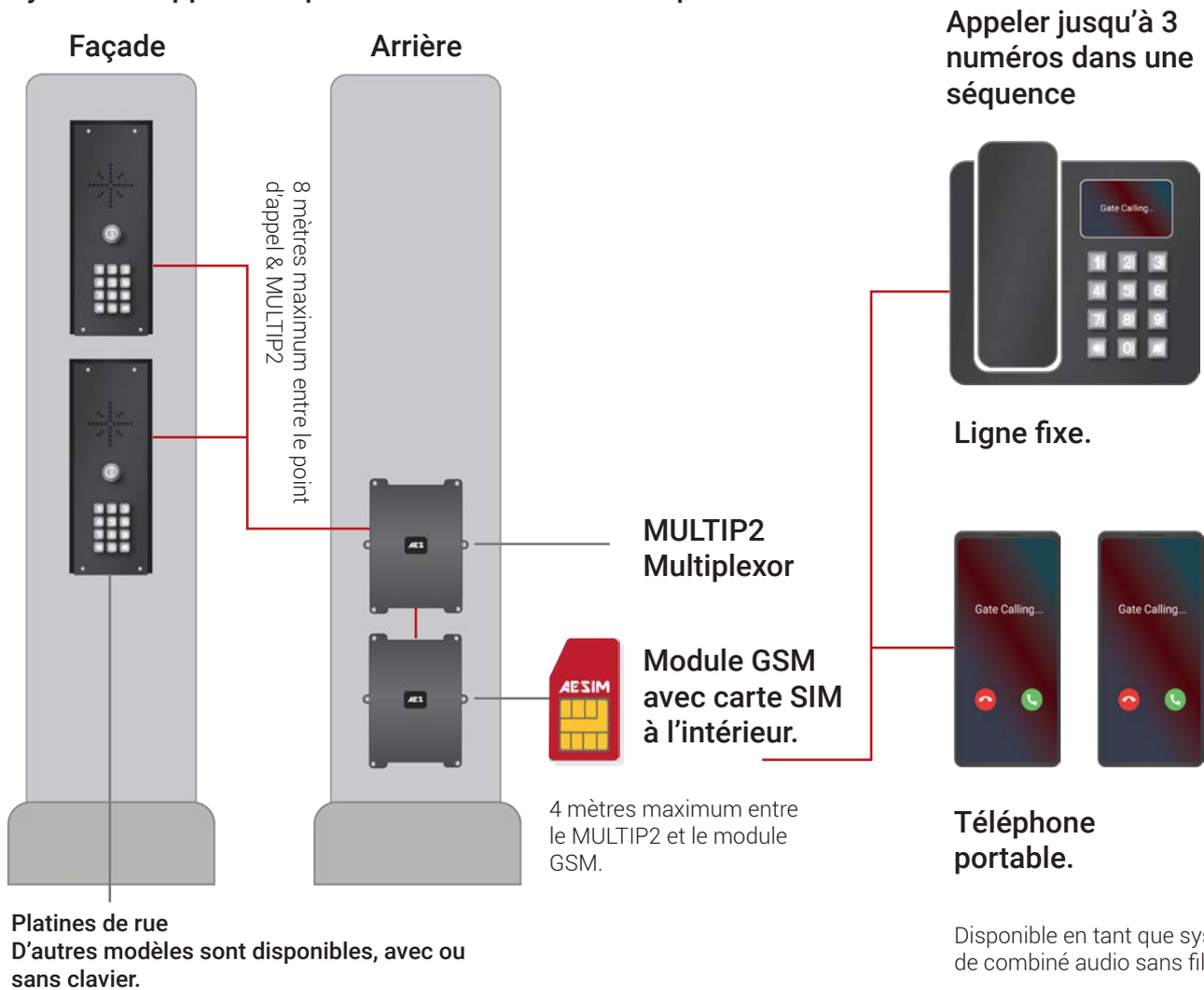
*e-Loop vendus séparément.
*La fonctionnalité complète de l'application sera disponible ultérieurement. Des commandes SMS sont possibles.

PRIME 7E

MULTI-CALL STATION SYSTEM

La station multi-points d'appel est un système conçu pour les voies d'accès aux véhicules de petite et de grande taille. Avec deux points d'appel situés à des hauteurs différentes mais fonctionnant à partir d'un seul module GSM, les deux points d'appel peuvent fonctionner à partir d'une seule carte SIM 4G. Idéal pour les entrées commerciales qui connaissent un trafic important de véhicules légers et lourds.

Système d'appel multiple/ haute sécurité en deux parties.



MULTICOM CLASSIC

Famille multiple Interphone

- Appelle jusqu'à 1000 familles à partir d'une seule carte SIM. (Appelle jusqu'à 3 numéros par appartement en boucle.)
- Les visiteurs peuvent faire défiler les noms ou composer le numéro d'appartement.
- Voix HD avec VOLTE*.
- Le lecteur de badge est fourni en standard.
- Horloge intégrée pour l'ouverture et la fermeture automatiques des portails, barrières ou portes en période de pointe.
- Fonction "Ne pas déranger".

*Il faut définir le APN et il ne sera possible de bénéficier de ce service que sur un appareil compatible VoLTE.

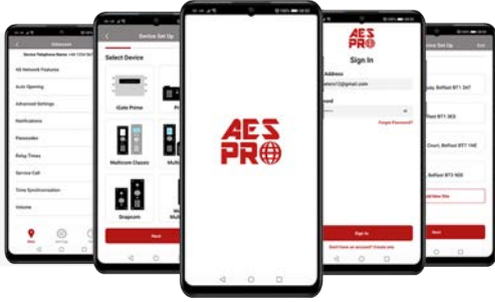


Caractéristiques techniques

Numéros de fixes et portables par appartement	3 per appartement (3000 Total)	Relais	2
Codes de clavier par appartement (6 chiffres)	1 per appartement (1000 Total)	Type de relais	N/C and N/O
Badges/cartes Prox par appartement	3 per appartement (3000 Total)	Charge du relais	2 amps, 24v ac max
Événements de déclenchement automatique par semaine	10	Consommation	310mA on dial out, 2amp peak demand
Modèles de modem	4G EU, 4G USA, 4G AUS/NZ	Alimentation	24v dc (24v dc 2A adaptor included)

Badges/cartes

	Permanent	Plage horaire	Temporaire
Badges/cartes Prox visiteurs	250	250	50
Numero pre enregistre du visiteur			
Codes du clavier du visiteur (4 chiffres)			



Paramétrage gratuit avec l'application intuitive et rapide.



Le Multicom Classic est disponible en version en sailli ou encastrée.

Chaque kit contient un panneau vocal, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation, des options de carte SIM et une antenne. Attribution des badges pour un accès pratique.



Antenne



Panneau noir élégant avec éclairage bleu.

MULTI-CL-IBPK-EU



MULTI-CL-FBPK-EU
Panneau encastré.



Panneau entièrement en inox marine avec éclairage blanc.

MULTI-CL-ISPK-EU



MULTI-CL-FSPK-EU
Panneau encastré.

Pour des informations sur la carte SIM:

aesglobaltelecom.com



CELLCOM KEYCELL

Système de clavier GSM/4G autonome. Une solution idéale pour la sécurité en couvrant les entrées/portes/portes supplémentaires.



Portail d'entrée 2
Clavier auxiliaire



Portail d'entrée 3
Lecteur de badge auxiliaire



Portail d'entrée 4
Clavier et lecteur auxiliaire

Clavier a code maître
Tous les appareils sont connectés à une centrale qui dispose d'un émetteur intégré.



- Jusqu'à 6 appareils auxiliaires peuvent être connectés à un appareil maître : Relais 1 et 2 sur le poste maître ; relais 3 à 8 sur les postes auxiliaires.
- Il est possible d'avoir un assortiment de claviers et de lecteurs de badge dans une même installation.
- Les LEDs PMR sur chaque appareil auxiliaire indiquent si la correcte carte a été utilisée.
- Relais sur chaque appareil auxiliaire qui peut être réglé par un commutateur DIP.
- Le relais et le volume de chaque appareil peuvent être réglés.
- Les appareils sont câblés via un câble Cat 5 à 5 brins (Alimentation séparée en fonction des distances).
- 100m total cable length. An extra PSU required every 20m.

Caracteristiques techniques

Alimentation	24v d.c
Consommation	300mA/2A Peak 100mA Per Auxiliary Unit
étanchéité	IP55
Type relais	2 x N/C & N/O Contacts
Codes claviers permanents	250
Lecteur de badge permanents	250
Badge/codes clavier plage horaire	250
Badge/codes clavier temporaire	50

Appareil maître: clavier a code, lecteur de badge et transmetteur intégré.



KEY-MST-PBPK-EU

Appareil maître avec clavier, lecteur de proximité et carte PCB 4G Prime intégrée.



KEY-MST-PBK-EU

Appareil maître avec clavier et carte PCB 4G Prime intégrée.



KEY-MST-PBP-EU

Appareil maître avec lecteur de proximité et carte PCB 4G Prime intégrée.

Clavier et lecteur de badge auxiliaire sur pied.



KEY-AUX-PBPK-EU

Clavier auxiliaire sur pied et lecteur de badge intégré.



KEY-AUX-PBK-EU

Clavier auxiliaire sur pied.



KEY-AUX-PBP-EU

Lecteur de badge auxiliaire sur pied.

Claviers et lecteur de badge auxiliaire.



KEY-AUX-IBPK-EU

Clavier auxiliaire et lecteur de badge.



KEY-AUX-IBK-EU

Clavier auxiliaire.



KEY-AUX-IBP-EU

Lecteur de badge auxiliaire.



INFORMATIONS SUR LA CARTE SIM

WWW.AESGLOBALTELECOM.COM

Nos interphones GSM & 4G sont désormais livrés avec une carte SIM du réseau mobile Afone. Vous pouvez utiliser notre site web Telecom pour activer la carte SIM. En fonction de l'interphone il faut une carte sim adaptée. Par exemple, un interphone vidéo aura besoin d'un forfait Data.

Voice SIM - Prime7 à bouton unique, Cellcom Lite, Keycell & iGate Range.

Pro SIM - Multicom Classic, Lite, mini & Modular Multi-button.

Data SIM = Praetorian Guard 4G.



INTERPHONE



SIM



MOBILE

Veillez consulter le site www.aesglobaltelecom.com pour activer les cartes SIM. Nous pouvons vous fournir un numéro de téléphone mobile dans votre région.

**Pour la prise en charge de la carte SIM :
E. support@aesglobaltelecom.com**





PRIME7-AB-EU

GSM



SANS FIL

Système d'interphonie avec un téléphone sans fil.

SANS FIL

FC*
CE

IP/4G

AES

*603 & 703 SYSTEMS ONLY

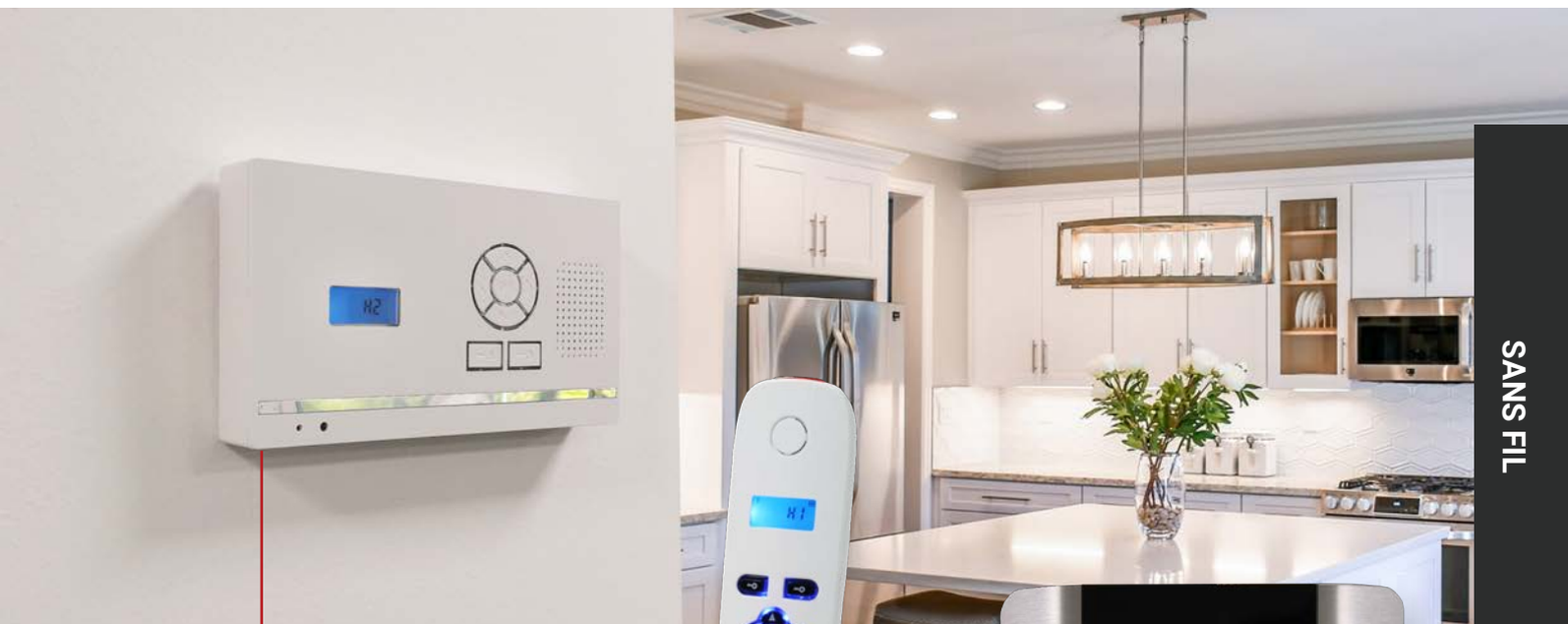
PRODUIT SPÉCIAL



DECT 603

Télécommunications numériques sans fil améliorées.

Un accès sans fil simple!



SANS FIL

Option de support mural / de bureau mains libres ou options de combiné sans fil.

- Jusqu'à 400 mètres en champ libres !. Portée de fonctionnement de 200 mètres à travers un mur extérieur en béton, brique ou en pierre (La portée varie en fonction du signal et du site).
- Jusqu'à 4 combinés par système.
- Fonction de messagerie vocale intégrée pour enregistrer les appels manqués à votre porte ou à votre portail.
- Appel interne entre combinés.



Caracteristiques techniques

Platine de rue		Combine	
Relais	2	Alimentation	Base de charge = 5v dc Unité murale = 12v dc
Relais clavier	3	Ajustement du volume	Oui
Alimentation	24v ac/dc (24v dc 2A adaptor included)	Capacité de boîte vocale	16
Consommation d'énergie	65mA en veille, 400mA en mode d'appel	Appel entre combinés	Oui
Codes clavier/cartes Prox	1200 au total pour les 3 relais.		

La gamme DECT 603 est disponible dans une variété de modèles.

Chaque kit contient un platine de rue, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation, un transmetteur, un combiné portable OU un écran mural.

SANS FIL



MODÈLES ARCHITECTURAUX
Platines élégantes en inox marine
et finition noir avec rétro-éclairage.

603-AB-EU (sans clavier)
603-ABK-EU

Boutons bleus et rétro-éclairage
bleu.

MODÈLES ARCHITECTURAUX EN INOX
MARINE Platines élégants avec rétro-
éclairage.

603-AS-EU (sans clavier)
603-ASK-EU

Boutons blancs et rétro-éclairage
blanc.



MODÈLES IMPÉRIAUX
Platines élégantes
entièrement noirs.

603-IB-EU (sans clavier)
603-IBK-EU

Tous les platines noirs sont
dotés d'un éclairage blanc.



ECO-603-EB-EU

Pour les kits avec l'écran mains libres monté sur le bureau ou
sur le mur. Ajouter HF au code produit :

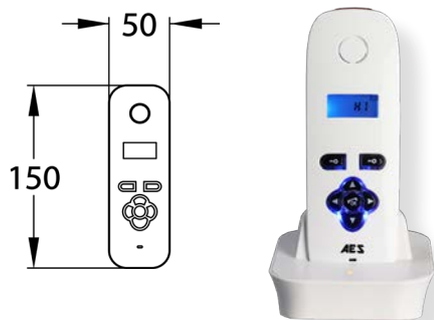
603-HF-ABK-EU



Accessoires DECT 603

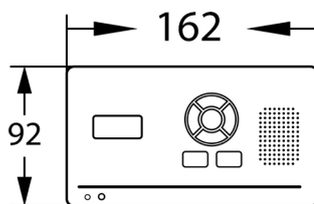
Combinés audio

Combinés supplémentaires (jusqu'à un total de 4 combinés par interphone, possibilité d'assortir les deux modèles).



DECT-EH-EU

Le combiné mains libres est livré avec une base de chargement et un bloc d'alimentation.

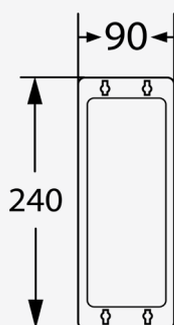


DECT-HF-EH-EU

Le combiné mains libres est livré avec un support de bureau et un bloc d'alimentation.



Antenne Boost



603-WIFIA-EU

Antenne longue portée qui peut être ajoutée à l'émetteur au portail et aussi en option sur le moniteur de type mains libres. Une antenne peut amplifier la portée de 30%. Livré avec câble d'antenne de 2 mètres (RG174 avec connecteur mâle SMA).



DECT 703

Sans fil Radio 2-4 logements - Modular

- Système d'interphonie numérique sans fil D. E. C. T. pour logements, appartements ou entrées partagées.
- Jusqu'à 4 boutons d'appel, chaque bouton appelle un combiné différent.
- Portée pratique de 200 mètres. 400 mètres en champ libre (La portée varie en fonction du signal et du site)..
- 1 combiné par propriété ou appartement.
- Option de clavier pour les accès codés.
- Installation et configuration simples.
- Fonction de boîte vocale intégrée pour les appels manqués, l'utilisateur peut écouter les messages sur le combiné.
- 2 Relais.



Maison 1



Maison 2



Maison 3



Maison 4



Émetteur

Caracteristiques techniques

Alimentation	12-24v ac/dc (adaptateur 24v dc inclus)	Câble entre Platine de rue et l'émetteur	4 mètres de CAT5 blindé inclus.
Consommation	50mA en veille, 1 ampère de pointe.	Longueur maxi du câble	8 mètres maxi.
Sorties de relais	2	Câbles	2 x H-P, 2 x MIC, 2 x bouton, 2 x relais, 2 x alimentation.
Temps de relais	Ajustable, 1,3,5,9 secs.	Appel entre combinés	Oui
Charge du relais	2 ampères maxi, 24v AC.	Programmation du clavier	Sur le clavier.
Combinés par système	4 (Selon le panneau vocal - max. 1 par bouton)	Codes de clavier et cartes/ tags Prox.	1200 codes au total.
Portée	*Portée de 200 mètres. 400 mètres en champ libre.		

*La portée varie en fonction du signal et du site.



MOD-703-IBK2-EU

Kit de 2 boutons avec 2 combinés,
Platine en saillie.



MOD-703-IBK3-EU

Kit de 4 boutons, avec 3 combinés,
Platine en saillie.



MOD-703-IBK4-EU

Kit de 4 boutons avec 4
combinés, Platines en saillie.

703 modulaire sans clavier

Chaque kit contient un platine de rue, une alimentation, un manuel d'installation, un transmetteur, des combinés portables OU des combinés de bureau/muraux.

Pour les kits avec le combiné mains libres
monté sur le bureau ou sur le mur.

Ajouter HF au code produit :

MOD-703-HF-IBK4-EU



MOD-703-IBK2-EU



MOD-703-IBK3-EU



MOD-703-IBK4-EU



SANS FIL

DECT 705

Parlez et visualisez votre interlocuteur sur un combiné vidéo sans fil.

Interphone vidéo sans fil

SANS FIL



De combiné vidéo portable sans fil (écran couleur LCD 3,5").
(Un combiné vidéo maximum par système)

- Système d'interphone vidéo sans fil pour portails.
- Système d'interphone vidéo RF d'une portée de 200 mètres (450 m en champ libre) (La portée varie en fonction du signal et du site).
- Technologie unique combinant les signaux numériques 2.4GHz et DECT 1.88GHz.
- Caméra couleur avec capacité de vision nocturne infrarouge.
- Antenne standard longue portée.
- Relais de déverrouillage de porte/portail intégré.
- Clavier optionnel pour le contrôle d'accès.

Plusiers modeles disponible.

Caracteristiques techniques

Alimentation	24V dc (adaptateur inclus)	Batterie du combiné	Batterie de téléphone portable Lithium Ion
Consommation	50mA en veille, 1Ampère en cours d'appel	Vision nocturne	Oui, par éclairage infrarouge
Relais Outputs	1	Autonomie de la batterie	24 heures entre les charges
Type de relais	N/O & N/C contacts	Tension de chargement	Adaptateur 5V inclus
Temps de relais	Fixe 4 secondes	Relais clavier	3
Charge du relais	2A 24v AC max	Codes clavier	1200 au total pour les 3 relais.
Caméra	Angle de vision de 80 degrés	Boîte vocale	Yes (Nécessite un combiné audio)

Chaque kit contient un platine de rue, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation, une antenne Wi-Fi, un combiné vidéo portable OU un moniteur de bureau/mural (supports de montage du combiné inclus).



Antenne

MODÈLES ARCHITECTURAUX
Platines élégants en inox marine et finition noir avec rétro-éclairage.

705-AB-EU (sans clavier)
705-ABK-EU

Boutons bleus et rétro-éclairage bleu.

Support de fixation



MODÈLES IMPÉRIAUX Platines élégants entièrement noirs.

705-IB-EU (sans clavier)
705-IBK-EU

Les boutons bleus s'allument.



DECT-EH-EU

Ajoutez jusqu'à 3 combinés audios supplémentaires à n'importe quel kit vidéo 705 en tant que combinés esclaves supplémentaires.



705-AC5-EU (Câble antenne)

Cable d'extension d'antenne. Fourni avec coupleurs SMA mâle-femelle. 2x5 mètres pour augmenter la hauteur ou l'emplacement de l'antenne pour obtenir de meilleurs résultats.

GSM

SANS FIL



IP-4G



Système d'interphone vidéo IP / 4G pour téléphone intelligent.

IP/4G

PRODUIT SPÉCIAL



PRAETORIAN GUARD

Interphone vidéo IP / 4G



Connectez-vous via un point d'accès 4G avec carte SIM ou WiFi, câble LAN (vendus en kits séparés) (WiFi double bande 2,4 et 5,8 GHz, norme IEEE 802.11 b/g/n/a/c).



*Caméra HD avec détecteur de mouvement vidéo.



Caméra couleur avec vision nocturne et filtre IR. Éclairage de vision nocturne à infrarouge.



Codes sur le clavier - 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, horaires fixes ou temporaire (en option).



Accès sans contact - Cartes/badges PROX - 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, horaires fixes ou temporaires (en option).



Volume du haut-parleur externe réglable au point d'appel.



Messagerie vocale - Les visiteurs peuvent laisser un message vidéo en cas de non-réponse.



Installateur / App utilisateur



Parlez et voyez vos visiteurs depuis n'importe où dans le monde !

L'application ***AES SMART** est utilisée pour contrôler l'interphone Praetorian Guard. Elle offre une nouvelle interface utilisateur, assurant une expérience plus conviviale et une fonctionnalité améliorée.



Autorisez l'accès à distance - Envoyez une commande au moteur du portail via l'application pour ouvrir vos portes, etc.



Multi-utilisateurs - Ajoutez jusqu'à 8 appareils par l'interphone. (y compris l'utilisateur ADMIN. 4 conseillé pour une performance optimale).

**En raison d'une mise à jour du firmware (02.09.24), les anciens appareils devront désormais passer à l'application AES SMART.*

Caracteristiques techniques

Codes claviers/cartes permanents	100	Type de relais	N/C and N/O
Codes claviers/cartes à usage limité	100	Charge du relais	3 amps, 24v ac max
Codes claviers/cartes temporaires	100	Consommation	300mA on dial out, 2amp peak demand
Affichage du journal des événements	100	Types de Modem	4G Europe, 4G USA, 4G AUS/NZ
Utilisateurs uniques de l'application	8	Alimentation	24v dc (24v dc 2A adaptor included)
Relais	2	Wifi (gamme 2.4 & 5.8ghz)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
		Carte SD	Nécessaire pour visualiser les événements enregistrés (non fournie).

*Les objets en mouvement et les changements de météo peuvent déclencher le capteur.

*Possibilité de modifier la sensibilité ou d'éteindre le détecteur de mouvement via l'APP.

Kits 4G avec le nouveau routeur 4G Robustel.

Découvrez le nouveau routeur 4G mis à jour pour notre gamme Praetorian Guard 4G. Grâce à notre nouveau partenariat avec Robustel, nous sommes désormais en mesure d'offrir un routeur 4G plus avancé et fiable.

- Double port Ethernet et choix de port RS485.
- Passerelle Modbus RTU vers Modbus TCP intégrée.
- Options de connexion Internet par Ethernet, WiFi et 4G avec basculement automatique.
- Plateforme de gestion cloud gratuite – RCMS.
- RobustVPN offre une adresse IP fixe sur TOUTE carte SIM.
- Contrôle complet par SMS pour le diagnostic et la récupération des problèmes de réseau de données.
- Roaming intelligent.

*Certaines fonctionnalités sont susceptibles de changer.



Pour des informations sur la carte SIM:

aesglobaltelecom.com

Routeur Robustel intégré dans notre boîtier de protection.

4GE/M (UK/EU)

* MIN 1.5MB Débit.

* MIN 1GB P/MIN DATA (Selon l'utilisation).

Chaque kit contient un platine de re video, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation et un choix de modem 4G + carte sim.



MODÈLES ARCHITECTURAUX
Panneaux élégants en noir/acier avec rétroéclairage.

PRAE-4G-AB-EU (NON KP)
PRAE-4G-ABK-EU

Boutons bleus et rétroéclairage bleu.

MODÈLES ARCHITECTURAUX EN INOX
MARINE Platines élégants avec rétroéclairage.

PRAE-4G-AS-EU (sans clavier)
PRAE-4G-ASK-EU

Boutons blancs et rétro-éclairage blanc.



PRAE-4G-MOD-IB-EU

Panneau d'appel modulaire 1x1 (sans clavier).

PRAE-4G-MOD-IBK-EU

Panneau d'appel modulaire 1x2 avec clavier.



IP Kits with Wi-Fi Antenna

High gain Wi-Fi antenna

Antenne longue portée * (2.4GHz) (jusqu'à 60m de portée en fonction du type de routeur et de l'emplacement) !*

*Des distances plus importantes peuvent être obtenues en utilisant des prolongateurs tiers tels que des ponts AP+.



Chaque kit comprend un panneau de vidéophonie, une alimentation, un manuel d'installation et une antenne Wi-Fi.



MODÈLES ARCHITECTURAUX
Panneaux élégants en noir/acier avec rétroéclairage.

PRAE-IP-AB-EU (NON KP)
PRAE-IP-ABK-EU

Boutons bleus et rétroéclairage bleu.

MODÈLES ARCHITECTURAUX EN INOX
MARINE Platines élégants avec rétroéclairage.

PRAE-IP-AS-EU (NON KP)
PRAE-IP-ASK-EU

Boutons blancs et rétroéclairage blanc.



PRAE-IP-MOD-IB-EU

Panneau d'appel modulaire 1x1 (sans clavier).

PRAE-IP-MOD-IBK-EU

Panneau d'appel modulaire 1x2 avec clavier.



MON-11-EU

Android monitor with Smart APP installed (use the play store to update the app). The Mon-11 can be purchased as an added accessory to all kits.

- Wall mount touch screen monitor (1280x800 Resolution), compatible with the Praetorian system.
- 10.1 inch screen IPS LCD android screen.
- Wifi, Ethernet & Bluetooth connections.
- Complete with wall mount bracket.



i-GATE WiFi

Un interrupteur IP innovant pour les portails, les barrières et les portes !

Améliorez votre connectivité avec notre solution IP conviviale. Choisissez entre le montage sur rail Din ou sur boîtier iGate pour plus d'adaptabilité. Se connectant de manière transparente aux réseaux WiFi 2,4 GHz, cet appareil compact garantit des espaces sans encombrement avec une portée allant jusqu'à plus de 50 mètres (en fonction de l'emplacement du routeur et des obstructions). Simplifiez votre installation et améliorez vos performances avec notre solution de connectivité WiFi compacte et polyvalente.

Disponible en installation extérieure via le boîtier i-Gate ou le rail Din installé dans le moteur de la porte.

DÉTAILS

Résistance aux intempéries Rail Din	IP20
Classe de résistance aux intempéries Enveloppe extérieure	IP67
Type de relais	N/O, N/C & COM
Prise de commutation (relais)	3A
Temps d'impulsion du relais	0.3 sec - 4 sec
Fréquence de travail	WiFi (b/g/n) 2.4Ghz
Topologie du réseau	Communication sans fil
Bloc de chargement	8-36V AC/DC



IGATE-WIFI-ENC

Un relais d'ouverture de portail et de porte de garage WiFi dans un boîtier IP pour une installation à l'extérieur.



IGATE-WIFI

Un relais pour l'installation d'un portail WiFi et d'un ouvre-porte de garage.



Contrôlez du bout des doigts grâce à notre application, garantissant un fonctionnement fluide et pratique.

Caractéristiques :

- Ajouter plusieurs appareils à une application.
- Activer le relais via l'application.
- Partager des appareils avec d'autres utilisateurs.
- Modifier l'icône/animation de l'appareil pour l'adapter à l'usage des clients.
- Ajuster le temps d'activation du relais.

De plus, d'autres fonctionnalités seront bientôt disponibles.



*Les visuels de l'application peuvent varier.

Opyn

Interphone vidéo IP-4G avancé

Interagissez avec votre interlocuteur où que vous soyez. Restez connecté à tout moment, n'importe où.

Établissez une connexion via *connexion IP/LAN.
Les kits 4G offrent un accès Internet via une carte SIM compatible.

*Pour une connexion plus fiable, nous recommandons l'utilisation d'une connexion filaire ou 4G.



2x Relais.



Vision nocturne.



Éclairage des LED.



Contrôle vocal via l'intégration Alexa/Google.



Alarme anti-sabotage.



Définir des horaires d'ouverture automatiques via l'application Opyn.



Définir des horaires d'ouverture automatiques via l'application Opyn.



Alertes de détection de mouvement, utilisation de l'application pour lire les images du serveur en ligne.



Visualisation de la caméra en direct via l'application.



Téléchargement d'images/vidéos.



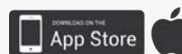
Plusieurs utilisateurs/appareils pour un même compte en ligne dans l'application.



Possibilité d'ajouter 3 messages vocaux personnalisés et d'en diffuser un lorsque l'appel n'est pas accepté.



Journal d'activité.



IP/4G

Details

Nombre maximal d'utilisateurs (partage de l'appareil via une application, un QR ou un lien)	Illimités	Relais	2
Codes clavier - Possibilité de définir des durées de validité / nombre d'utilisations ou de rendre les deux illimités	150	Type de relais	N/C and N/O
Codes QR	150	Charge du relais	3a, 30v DC/250AC
Affichage du journal d'activité (supprimé après 7 jours)	Illimités	Consommation d'énergie	300 mA en sortie, 2 ampères en pointe.
WIFI (2,4 & 5 GHz)	Oui	Tension de fonctionnement	24v DC, 48v POE
LAN	Oui	Carte SD	128 Go Max (carte de 8 Go incluse)
Température de fonctionnement	-20 to +55	Angle de la caméra	130H, 70V, 150D
Indice IP	IP54	Résolution vidéo	1080, 720, 640*360

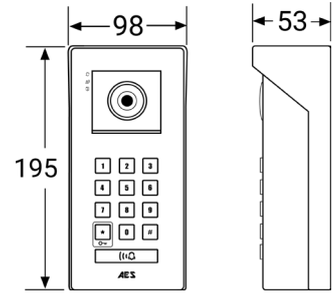
*Antenne Wi-Fi vendue séparément.

References des kits



OPYN-4G-IBK

Le kit est livré avec un interphone vidéo impérial avec visière, finition thermolaquage noir et éclairé par une lumière blanche. Modem 4G, options de carte SIM et alimentation.



OPYN-IP-IBK



Le kit est livré avec un interphone vidéo impérial avec visière, finition thermolaquage noir et éclairé par une lumière blanche. Alimentation incluse.

*Antenne Wi-Fi vendue séparément.

*Pour une connexion plus fiable, nous recommandons l'utilisation d'une connexion filaire ou 4G.

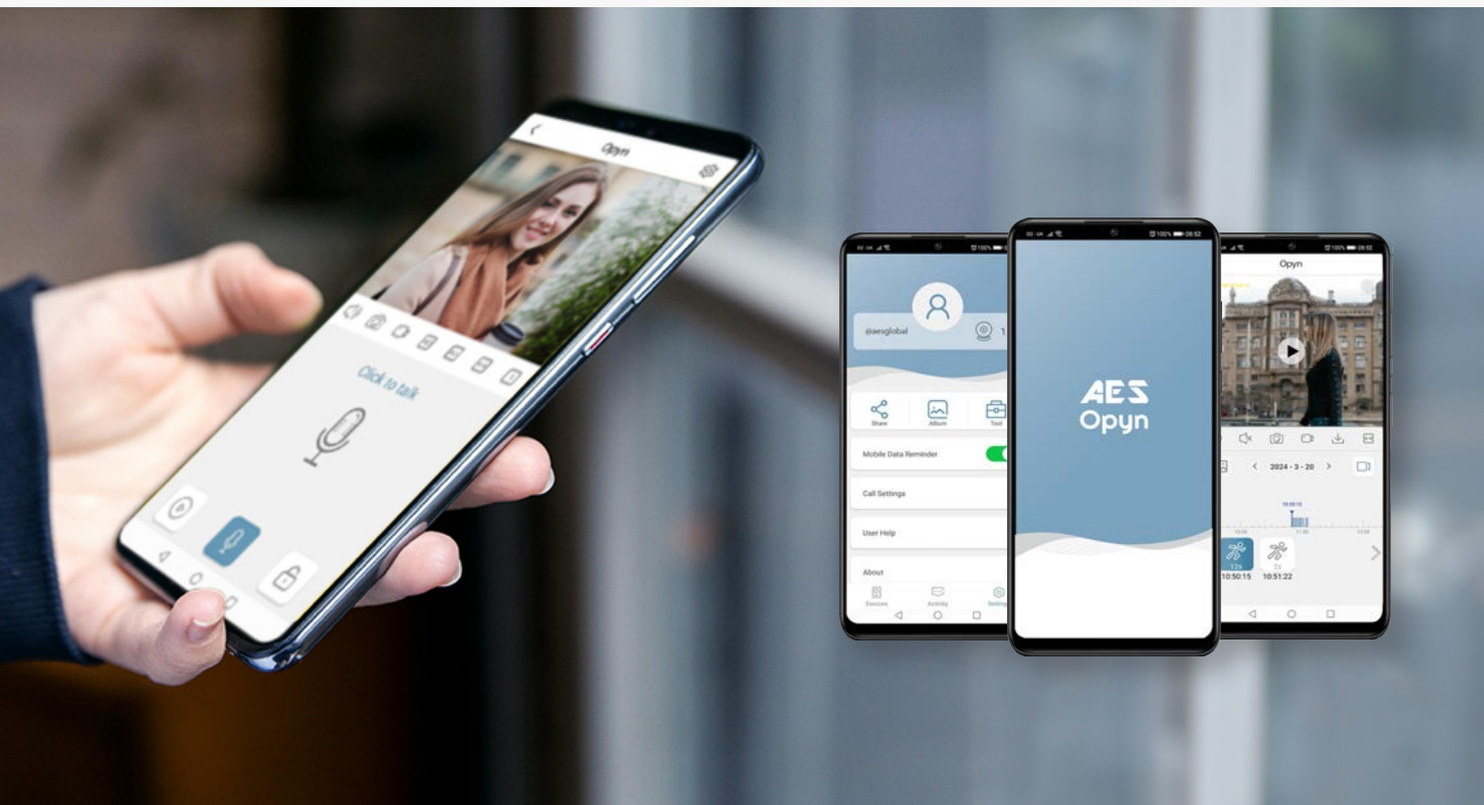
WIFIA-10

Antenne Wi-Fi 2,4 GHz avec câble de 10 m.



WIFIA-2

Antenne Wi-Fi 2,4 GHz avec câble de 2 m.



GSM



SANS FIL



IP/4G



PRODUITS SPÉCIAUX

GAMMES SPÉCIALES

LBX LETTERBOX - VINTAGE - MODULAR - E-LOOP - CENTURION LOCK.



LBX



Protégez votre entrée et votre courrier.



Avec un contrôle d'accès intégré pour les opérations de portail et de porte, parlez à votre interlocuteur.



Montage sur pied ou mural.



Disponible en technologies GSM et IP/4G.

Présentation de LBX la boîte a lettres connecte, une solution innovante tout-en-un.

La LBX est conçu pour apporter une solution simple et moderne à l'accès aux biens et aux obligations postales traditionnelles. Associant une esthétique moderne et lumineuse à la fonctionnalité de nos interphones, le LBX est une excellente option pour désencombrer l'extérieur de votre propriété.

Le LBX est disponible avec Prime7 et notre vidéophone IP/4G Praetorian. Choisissez les fonctions/ caractéristiques dont vous avez besoin comme avec n'importe quel interphone AES Global et bénéficiez de la fonctionnalité supplémentaire d'une boîte aux lettres traditionnelle. **(D'autres technologies sont disponibles, demandez plus d'informations).**

LBX^{CELLCOM}PRIME7

7th GENERATION

Boîte aux lettres ultra-stylisée avec technologie de contrôle d'accès PRIME7 intégrée. Consultez la page 5 pour plus de détails.

Chaque kit contient un platine LBX, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation, des options de carte SIM et une antenne.



PRIME7-LBK-EU
PRIME7-LB-EU (NON KP)

All-black LBX panel. This unit can be wall or pedestal mounted.



PRIME7-LFBK-EU
PRIME7-LFB-EU (NON KP)

Panneau LBX noir, élégant et affleurant.



PRIME7-LSK-EU
PRIME7-LS-EU (NON KP)

Panneau LBX tout en inox marine. Cette unité peut être montée au mur ou sur socle.



PRIME7-LAK-EU
PRIME7-LA-EU (NON KP)

LBX en gris anthracite. Cette unité peut être montée au mur ou sur un piédestal.



IP55 for intercom section only.

Boîte aux lettres LBX avec technologie de contrôle d'accès PRAETORIAN VIDEO 4G intégrée. Consultez la page 27 pour plus de détails.

Chaque kit contient un panneau LBX, un bloc d'alimentation, un manuel d'installation et un modem 4G pour une connexion internet via une carte SIM compatible (Options de cartes SIM incluses).



PRAE-4G-LBK-EU
PRAE-4G-LB-EU (NON KP)

All-black LBX panel. This unit can be wall or pedestal mounted.



PRAE-4G-LFBK-EU
PRAE-4G-LFB-EU (NON KP)

Panneau LBX noir, élégant et affleurant.



PRAE-4G-LSK-EU
PRAE-4G-LS-EU (NON KP)

Panneau LBX tout en inox marine. Cette unité peut être montée au mur ou sur socle.



PRAE-4G-LAK-EU
PRAE-4G-LA-EU (NON KP)

LBX en gris anthracite. Cette unité peut être montée au mur ou sur un piédestal.



Vous commandez un kit IP ? Remplacez le code produit 4G par IP.

Par exemple PRAE-IP-LBK-EU.

(L'antenne se connecte à votre hub Wi-Fi existant)

Pour des informations sur la carte SIM:

aesglobaltelecom.com



4G

GAMME VINTAGE

La gamme Vintage Flush s'inspire de l'architecture classique, des sonnettes d'époque et des influences de l'art déco, alliant le style à la technologie et aux matériaux modernes.

Construite en inox marine avec un finition en poudre epoxy ou acrylique renforcée, la gamme Vintage convient aux maisons de ville victorienne converties, aux manoirs géorgiens, aux appartements parisiens et à l'architecture d'époque.

Toutes les combinaisons de couleurs ci-dessous :



Toutes les unités sont dotées de boutons et d'un clavier éclairés en blanc.



GSM



IP / 4G

Disponible en 3 gammes :



PRAETORIAN GUARD
IP-4G

CELLCOM PRIME7
SINGLE BUTTON



MULTICOM CLASSIC

GAMME MODULAIRE

Les gammes d'interphones peuvent être personnalisées sur mesure selon vos spécifications ! De nombreux modules sont disponibles et peuvent être associés à la coque modulaire de votre choix pour créer votre système modulaire.



SANS FIL

Système d'interphonie avec un téléphone sans fil.

DECT, 603, 703 & 705.



GSM

Interphones pour parler et commander vos portes/portails par téléphone.

GSM BOUTON UNIQUE,
GSM MUTLIBUTTON,
MULTICOM CLASSIC &
MULTICOM LITE.



FILAIRE

Systèmes d'interphonie audio câblés.

SLIM.



IP-4G

Système d'interphone vidéo IP / 4G pour téléphone intelligent.

PRAETORIAN GUARD.



De la maison individuelle à l'immeuble d'habitation. La gamme modulaire peut être utilisée dans toutes nos applications. Clavier ou pas ? Lecteur de badges ou vigik ? Pas de problème, c'est vous qui choisissez !

Un exemple est notre panneau modulaire GSM multi-boutons ; ce panneau peut avoir jusqu'à 9 emplacements modulaires ! Excellent pour les appartements avec des portes nom pour chaque bouton. (max. 26 boutons d'appel). Les visiteurs peuvent facilement savoir qui appelle. Chaque bouton appelle un numéro de téléphone différent. Notre conception modulaire s'adapte à toutes les entrées.



Modules de haut-parleurs :

ACCESSOIRES DE LA GAMME MODULAIRE

MOD-GSM-1B-EU



GSM BOUTON
UNIQUE + FENÊTRE

MOD-PRIME7



GSM BOUTON
UNIQUE

MOD-GSM-EU



GSM BOUTON UNIQUE
MULTI-BOUTONS GSM
MULTICOM CLASSIC
MULTICOM LITE

MOD-603



DECT 603

MOD-705



DECT 705

MOD-PRAE



PRAETORIAN
IP-4G

MOD-CP



DECT 703

Modules de boutons d'appel :

MOD-1B



1 BOUTON

MULTI-BOUTONS GSM

MOD-2B



2 BOUTON

MULTI-BOUTONS GSM
DECT 703

MOD-3B



3 BOUTON

MULTI-BOUTONS GSM
DECT 703

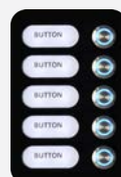
MOD-4B



4 BOUTON

MULTI-BOUTONS GSM
DECT 703

MOD-5B



5 BOUTON

MULTI-BOUTONS GSM

Modules de clavier :

MOD-PRIME-MKP

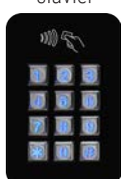
Clavier illuminé



GSM BOUTON UNIQUE
MULTI-BOUTONS GSM

MOD-PRIME-PX-MKP

Lecteur de badge et
clavier



GSM BOUTON UNIQUE
MULTI-BOUTONS GSM

MOD-ASSM-KP

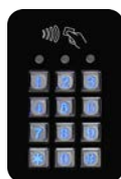
Clavier illuminé



DECT 603, 703 & 705

MOD-ASSM-PX-KP

Lecteur de badge et
clavier



DECT 603, 703 & 705

MOD-IP-RKP

Silicone Clavier
illuminé



PRAETORIAN IP-4G

MOD-IP-PX-RKP

Prox et clavier en silicone
combinés



PRAETORIAN IP-4G

MOD-PRIME-RKP

Silicone Clavier
illuminé



GSM BOUTON UNIQUE
MULTI-BOUTONS GSM

MOD-PRIME-PX-RKP

Prox et clavier en silicone
combinés



GSM BOUTON UNIQUE
MULTI-BOUTONS GSM

MOD-ASSM-KP

Clavier illuminé



MULTICOM CLASSIC
& LITE

MOD-ASSM-PX-KP

Lecteur de badge et
clavier



MULTICOM CLASSIC
& LITE

MOD-IP-MKP

Clavier illuminé



PRAETORIAN IP-4G

MOD-IP-PX-MKP

Lecteur de badge et
clavier

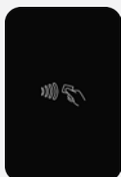


PRAETORIAN IP-4G

Modules divers :

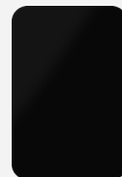
MOD-PRIME-PX

Prox



MOD-BLANK

Module vierge



MOD-INFO

Fenêtre
d'information éclairée



MOD-VIG

Emplacement
vigik



GSM

MOD-DDA-LOOP

Boucle auditif



MULTICOM CLASSIC
& LITE

MOD-4G-BLANK

Module avec
routeur 4G intégré



PRAETORIAN IP-4G

MOD-CLASSIC

Ecran a defilement
illuminé



MULTICOM CLASSIC

PRODUITS SPÉCIAUX

40

PEUVENT ÊTRE UTILISÉS DANS TOUTES LES GAMMES

Tous nos modules sont disponibles en :



IMPÉRIAUX
(en applique)
MOD-IB



ARCHITECTURAUX
(en applique)
MOD-AB



ENCASTRÉ
MOD-FB



ENCASTRÉ ACIER
MOD-FS



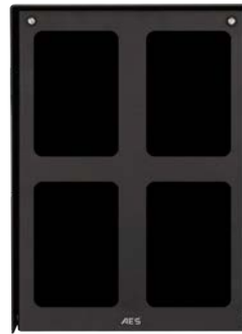
MOD-IB-1x1
162 x 117mm



MOD-IB-1x2
304 x 117mm



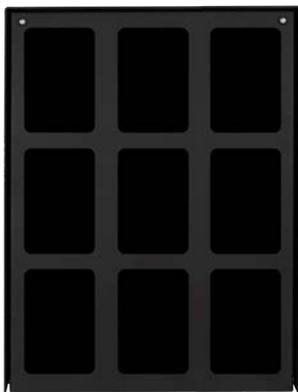
MOD-IB-1x3
441 x 117mm



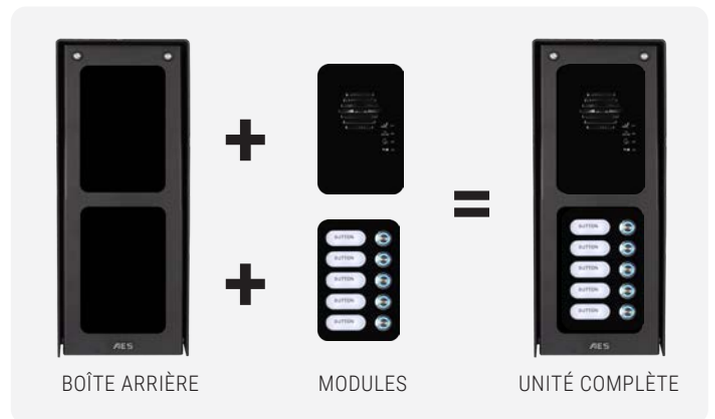
MOD-IB-2x2
304 x 214 mm



MOD-IB-2x3
441 x 214 mm



MOD-IB-3x3
441 x 311mm





Mini



DÉTECTEUR DE VÉHICULE SANS FIL

Le e-Loop Mini remplace les boucles inductives câblées traditionnelles, ce qui vous permet d'économiser du temps et de l'argent tout en augmentant la fiabilité.

Le système domestique de détection de véhicules sans fil utilise des capteurs magnétométriques pour détecter la présence et le mouvement des véhicules. Ces détections sont transmises à un émetteur-récepteur situé à proximité pour l'activation du portail. Les capteurs sont installés sur la surface des passages d'entrée ou de sortie à l'aide de boulons de fixation en béton, contiennent deux piles AA remplaçables et peuvent résister à presque tous les véhicules.

FEATURES

- Installation rapide et facile.
- Petit design compact (120 mm x 120 mm x 30 mm de haut).
- Capacité de charge statique 2500kg.
- Utilise des piles standard 1,5V AA a lithium offrant jusqu'à 3-4 ans d'autonomie (incluse).
- Cryptage 128 bits haute sécurité.
- Portée jusqu'à 50 mètres.



Now available in presence mode. This mode intelligently keeps gates/entrance open for an extended duration when longer vehicles are in motion over the detection area.



MODE PRÉSENCE AVEC PROTECTION RADAR SUPPLÉMENTAIRE.

Technologie à double senseur. Détection des champs magnétiques et des radars.

EL00M-RAD

E-loop Mini Domestic loop ONLY
PRESENCE MODE.

1 x e-Loop Mini domestic
Presence mode.



EXIT MODE.

Détection des champs magnétiques.

EL00M

E-loop Mini Domestic loop ONLY
EXIT MODE.

1 x e-Loop Mini domestic
Exit mode.



Kits with Trans 50:

EL00M-RAD-K

E-loop Mini Domestic loop kit
PRESENCE MODE.

1 x e-Loop Mini Presence mode.
1 x e-Trans 50.
2 x boulons de fixation pour le béton.



EL00M-K

E-loop Mini Domestic loop kit
EXIT MODE.

1 x e-Loop Mini Exit mode.
1 x e-Trans 50.
2 x boulons de fixation pour le béton.



Kits with Trans 100:

EL00M-RAD-KT

E-loop Mini Domestic loop kit PRESENCE
MODE with 2 channel transceiver.

1 x e-Loop Mini Presence mode.
1 x e-Trans 100.
2 x boulons de fixation pour le béton.



EL00M-KT

E-loop Mini Domestic loop kit EXIT
MODE with 2 channel transceiver.

1 x e-Loop Mini Exit mode.
1 x e-Trans 100.
2 x boulons de fixation pour le béton.



Kits with Trans 200:

EL00CM-RAD-KLT

E-loop Mini Domestic loop kit PRESENCE
MODE with LCD Transceiver.

1 x e-Loop Mini Presence mode.
1 x e-Trans 200.
2 x boulons de fixation pour le béton.



EL00M-KLT

E-loop Mini Domestic loop kit EXIT
MODE with LCD Transceiver.

1 x e-Loop Mini Exit mode.
1 x e-Trans 200.
2 x boulons de fixation pour le
béton.





EL00C-RAD

COMMERCIAL DÉTECTEUR DE VÉHICULE SANS FIL

Économisez de nombreuses heures d'installation par rapport aux systèmes de boucles câblées.

Les deux modèles e-loop sont disponibles en deux versions :

MODE PRÉSENCE AVEC PROTECTION RADAR SUPPLÉMENTAIRE OU MODE EXIT.

- Installation simple et rapide.
- Non affecté par les mouvements du sol.
- Cryptage 128 bits haute sécurité.
- Portée jusqu'à 50 m.
- IP68.

E-Loop commerciale en applique.

- Technologie à double senseur. (EL00C-RAD).
- Profil compact - 28 mm de hauteur x 220 mm de diamètre.
- Pile de 10600 mA battery (incluse) offrant une autonomie de 6 à 10 ans (selon l'usage).
- Fabriqué en plastique résistant aux chocs (limite de charge statique de 10 tonnes).



EL00IG-RAD

E-Loop commerciale enterrée et affleurante.

- Technologie de double détection (EL00IG-RAD seulement).
- Se dissimule dans l'allée. (55mm x 89mm).
- Pile de 14500 mA (incluse) offrant une autonomie de 6 à 10 ans (selon l'usage).
- Accès en haut pour le remplacement de la batterie.



MODE PRÉSENCE AVEC PROTECTION RADAR SUPPLÉMENTAIRE.

Technologie à double senseur. Détection des champs magnétiques et des radars.

Kits avec Trans 50 :

EL00C-RAD-K

e-Loop Commercial Radar Loop kit PRESENCE MODE.

- 1 x e-Loop **Presence mode**.
- 1 x e-Trans 50 (émetteur).
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.



EXIT MODE.

Détection des champs magnétiques.

EL00C-K

e-Loop Commercial Radar Loop kit EXIT MODE.

- 1 x e-Loop **Exit mode**.
- 1 x e-Trans 50 (émetteur).
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.



EL00IG-RAD-K

e-Loop inground commercial Radar loop PRESENCE MODE.

- 1 x e-Loop inground **Presence mode**.
- 1 x e-Trans 50 (émetteur).
- 1x Aimant.



EL00IG-K

e-Loop inground commercial loop kit EXIT MODE.

- 1 x e-Loop inground **Exit mode**.
- 1 x e-Trans 50 (émetteur).
- 1x Aimant.



Kits avec Trans 100 :

EL00C-RAD-KT

e-Loop Commercial Radar Loop kit PRESENCE MODE with LCD Transceiver.

- 1 x e-Loop **Presence mode**.
- 1 x e-Trans 100.
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.



EL00C-KT

e-Loop Commercial loop kit EXIT MODE with LCD Transceiver.

- 1 x e-Loop **exit mode**.
- 1 x e-Trans 100.
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.



EL00IG-RAD-KT

e-Loop inground commercial Radar loop PRESENCE MODE with a 2-channel transceiver.

- 1 x e-Loop inground **Presence mode**.
- 1 x e-Trans 100.
- 1x Aimant.



EL00IG-KT

e-Loop inground commercial loop kit EXIT MODE with a 2-channel transceiver.

- 1 x e-Loop inground **Exit mode**.
- 1 x e-Trans 100.
- 1x Aimant.



Kits avec Trans 200 :

EL00C-RAD-KLT

e-Loop Commercial Radar Loop kit
PRESENCE MODE with LCD Transceiver.

- 1 x e-Loop **Presence mode**.
- 1 x e-Trans 200.
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.



EL00C-KLT

e-Loop Commercial loop kit EXIT
MODE with LCD Transceiver.

- 1 x e-Loop **exit mode**.
- 1 x e-Trans 200.
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.



EL00IG-RAD-KLT

e-Loop inground commercial Radar loop
PRESENCE MODE with LCD Transceiver.

- 1 x e-Loop inground **Presence mode**.
- 1 x e-Trans 200.
- 1x Aimant.



EL00IG-KLT

e-Loop inground commercial loop kit
EXIT MODE with LCD Transceiver.

- 1 x e-Loop inground **Exit mode**.
- 1 x e-Trans 200.
- 1x Aimant.





SYSTÈME DE DÉTECTION DE VÉHICULE CÂBLÉ

Le système câblé a été conçu pour les sites à forte activité.

Le e-loop câblé a été conçu pour les sites avec usage intensif et constitue une solution rapide et facile. Il suffit d'une simple entaille dans la surface ou recouvrir le fil avec un cache-câble sans nécessiter de travaux sur le site.

Fitting options:



Montage en surface



Montage encastré



Dissimulé
(Exit Mode Only)

Les deux modèles e-loop sont disponibles en deux versions :

MODE PRÉSENCE AVEC PROTECTION RADAR SUPPLÉMENTAIRE OU MODE EXIT.

FEATURES

- Fully potted for 100% water protection.
- 6 core 0.1" diameter 10.9 yds long.
- Limite de charge statique de 10 tonnes.
- Câble : 6 conducteurs de 4,1 mm de diamètre et 10 mètres de long.
- Cryptage 128 bits haute sécurité.

EL00W-RAD

e-Loop wired Radar kit **PRESENCE MODE.**

- 1 x e-Loop Wired **Presence Mode.**
- 2 x Boulons de fixation pour le béton.



EL00W

e-Loop wired kit **EXIT MODE.**

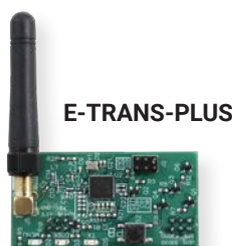
- 1 x e-Loop Wired **Exit Mode.**
- 2 x Boulons de fixation pour le béton.



e-Loop avec e-Trans-Plus plug in.

Tirez le meilleur parti de l'e-Loop en connectant le plug-in e-Trans-plus. Ce dispositif se branche sur notre dernière unité I-Gate, l'I-Gate-Plus, qui offre à l'utilisateur des fonctions supplémentaires.

- Régler les heures de relais automatique.
- Réglage de l'heure d'interdiction de déranger.
- Notification par SMS d'une batterie faible.
- Réglage des heures de verrouillage de l'e-Loop.
- Mode programme.

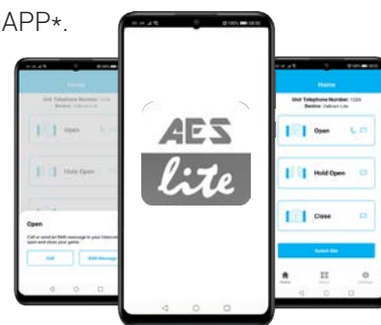


E-TRANS-PLUS



I-GATE-PLUS

Programmable avec l'application AES LITE APP*.



* La fonctionnalité complète de l'application sera publiée ultérieurement. Des commandes SMS directes peuvent être utilisées.

Kit domestique :

EL00M-KPT

- 1 x e-Loop Mini Exit mode.
- 1 x e-Trans-Plus (Plug in).
- 1 x I-Gate-Plus.
- 2 x Boulons de fixation pour béton.



Kits Commerciale :

MODE PRÉSENCE AVEC PROTECTION RADAR SUPPLÉMENTAIRE.

Technologie à double capteur. Détection des champs magnétiques et des radars.

EL00C-RAD-KPT

- 1 x e-Loop commercial **Presence mode**.
- 1 x e-Trans-Plus (Plug in).
- 1 x I-Gate-Plus.
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.

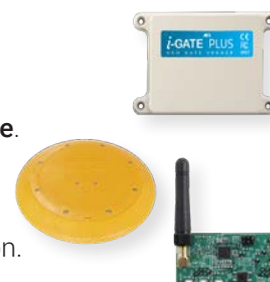


EXIT MODE.

Magnetic field detection.

EL00C-KPT

- 1 x e-Loop commercial **Exit mode**.
- 1 x e-Trans-Plus (Plug in).
- 1 x I-Gate-Plus.
- 2 x Boulons de fixation pour béton.
- 1x Aimant.



EL00IG-RAD-KPT

- 1 x e-Loop inground **Presence mode**.
- 1 x e-Trans-Plus (Plug in).
- 1 x I-Gate-Plus.
- 1x Aimant.



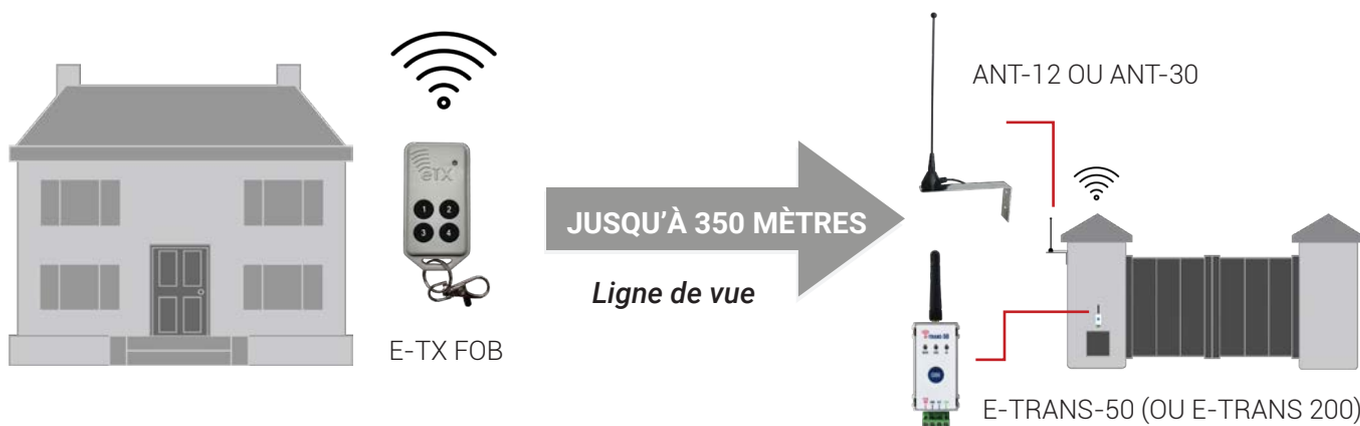
EL00IG-KPT

- 1 x e-Loop inground **Exit mode**.
- 1 x e-Trans-Plus (Plug in).
- 1 x I-Gate-Plus.
- 1x Aimant.



Systeme d'ouverture longue portee

Notre systeme d'ouverture de portail a longue portee offre aux proprietaires un confort incomparable en eliminant la necessite de s'approcher physiquement du portail. D'une simple pression sur le bouton d'une telecommande (E-TX), les proprietaires peuvent ouvrir ou fermer leur portail sans effort, depuis le confort de leur maison. Cette fonction est particulierement utile en cas de mauvais temps, d'arrivee tardive dans la nuit ou lorsque l'on est presse.



Il permet d'ouvrir les portails jusqu'à une distance de 350 metres (450/500 metres en option).

KITS AVEC ANTENNE DE 350 MÈTRES



ETTRANS50-TX-KIT

x E-TX - badges.
1 x ANT-12 - Antenne 12 dBi.
1 X ETRANS50 - Émetteur-récepteur.



ETTRANS100-TX-KIT

4 x E-TX - badges.
1 x ANT-12 - Antenne 12 dBi.
1 X ETRANS100 - émetteur-récepteur à 2 canaux.



ETTRANS200-TX-KIT

4 x E-TX - badges.
1 x ANT-12 - Antenne 12 dBi.
1 X ETRANS200 - Emetteur-récepteur LCD.

KITS AVEC 450/500 MÈTRES



ETTRANS50-TX-LR-KIT

4 x E-TX - badges
1 x ANT-30 - Antenne 30 dBi.
1 X ETRANS50 - Émetteur-récepteur.



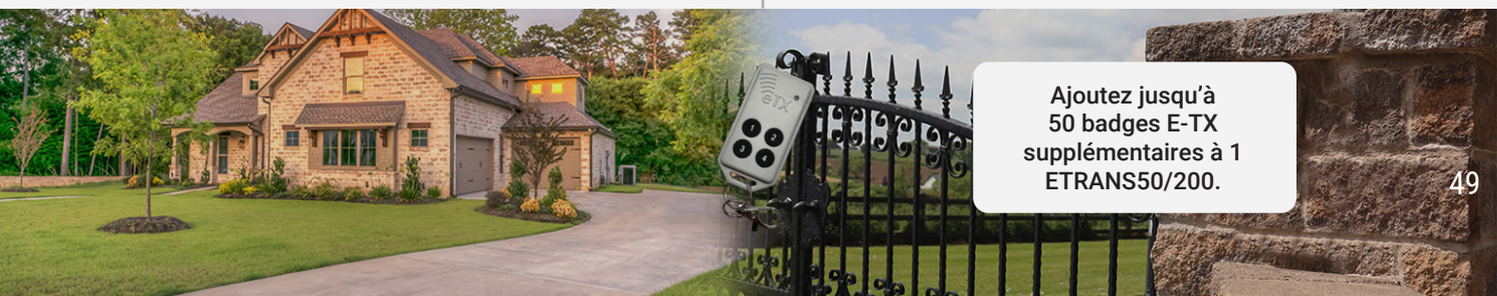
ETTRANS100-TX-LR-KIT

4 x E-TX - badges.
1 x ANT-30 - Antenne 30 dBi.
1 X ETRANS100 - émetteur-récepteur à 2 canaux.



ETTRANS200-TX-LR-KIT

4 x E-TX - badges.
1 x ANT-30 - Antenne 30 dBi.
1 X ETRANS200 - Emetteur-récepteur LCD.



Ajoutez jusqu'à 50 badges E-TX supplémentaires à 1 ETRANS50/200.

Tomalok

Verrou motorisé de sol - portail automatique

Le Tomalok combine une ingénierie robuste et une innovation de pointe. D'une conception élégante, le verrou électrique s'intègre parfaitement à votre système de portail, offrant une protection discrète mais puissante.

Force de levage 30N.

Déclenchement de surintensité : oui.

Standby 140mA.

Pointe 280mA.

Activé 210mA.

Courant de veille :
à confirmer.

Autonomie de la batterie :
plus de 24 heures + 20 opérations.

Méthode de déclenchement : sans volt et compatible 24v dc, compatible constant et pulsé.

Commande manuelle :
oui.

Pêne en acier de 20mm de diamètre avec course de 150mm.

Inox de qualité marine BS316. (L'unité noire est dotée d'une finition en poudre epoxy).

Alimentation : 24v dc.

Câble d'alimentation : 4 fils de 5 mètres inclus.

Type d'alimentation : Rail Din 24v dc inclus.

Butées de sol: 2 types en option (avec / sans arrêt du portail).

Méthode de montage :
Echrous de fixation M4 (inclus).

Profil minimum recommandé pour le portail : Boîte de 50 mm.

Weight: 4.5kg.

Accessoires inclus : alimentation, câble flexible de protection, outil de fixation de l'échrou du vérin, clés.



TL-S-150-K

Tomalok verrou motorisé de sol en inox marine. Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v Din Rail.



TL-B-150-K

Tomalok verrou motorisé de sol en inox avec finition en poudre epoxy noir - Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v Din Rail.



TL-SB-150-K

Tomalok verrou motorisé de sol en inox avec finition en poudre epoxy noir - Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v Din Rail.



TL-A-150-K

Tomalok verrou motorisé de sol en gris anthracite - Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v Din Rail.



TL-S-150-KIT

Tomalok verrou motorisé de sol en inox marine. Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v Din Rail et butée de sol.



TL-B-150-KIT

Tomalok verrou motorisé de sol en inox avec finition en poudre epoxy noir - Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v Din rail et butée de sol.



TL-SB-150-KIT

Tomalok verrou motorisé de sol en inox avec finition en poudre epoxy noir - Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v din rail et butée de sol.



TL-A-150-KIT

Tomalok verrou motorisé de sol en gris anthracite - Pêne en acier de 150mm avec alimentation 24v din rail et butée de sol.





TL-S-150-KIT2

Tomalok Verrou électrique en inox - 150mm avec alimentation 24v Din Rail et plaque de mise à la terre.



TL-B-150-KIT2

Tomalok Boulon à chute électrique en noir - 150mm avec alimentation 24v Din Rail et plaque de mise à la terre.



TL-SB-150-KIT2

Boulon électrique Tomalok en noir et inoxydable - 150 mm avec alimentation sur rail Din 24 V et plaque de masse.



TL-A-150-KIT2

Pêne électrique Tomalok en gris anthracite - 150mm avec alimentation 24v Din Rail et plaque de mise à la terre.



TL-S-150

Tomalok verrou motorisé de sol en inox marine. Pêne en acier de 150mm.



TL-B-150

Tomalok verrou motorisé de sol en inox avec finition en poudre epoxy noir - Pêne en acier de 150mm.



TL-SB-150

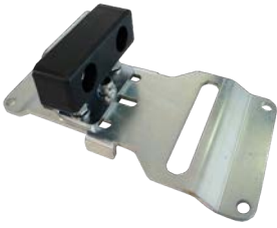
Tomalok verrou motorisé de sol en inox avec finition en poudre epoxy noir - Pêne en acier de 150mm.



TL-A-150

Tomalok verrou motorisé de sol en gris anthracite - Pêne en acier de 150mm.





TL-GS

butée de sol.



TL-GP

Sabot



TL-24V

Tomalok 24v Din Rail Power Supply.



TL-KEY

Jeu de clés Tomalok (2).



TL-BAT

Batterie Tomalok (1).



TL-BAT-SET

Jeu de piles Tomalok (3).



TL-PCB

Carte de contrôle principale Tomalok.



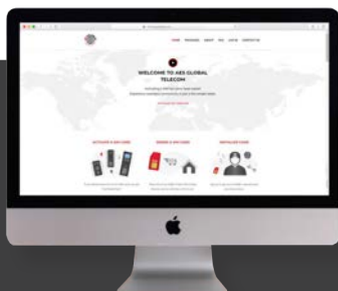
RESOURCES



RESOURCES PRODUITS

Notices-guide rapide- firmware-
videos-fiche techniques.

aesdownloads.bitrix24.site



AES Global Telecoms Ltd - Avec nos forfaits de
cartes SIM, vous pouvez vous connecter à votre
interphone. Nous avons des forfaits disponibles dans
plusieurs réseaux couvrant le Royaume-Uni, l'Irlande,
les États-Unis et l'Europe.

aesglobaltelecom.com



Contacts:



Contact support technique :

E. technique@aesglobalonline.com



Contact services vente :

E. france@aesglobalonline.com

T. +33 634 592 095.



Contact carte sim :

E. support@aesglobaltelecom.com



603-AS-EU



PRIME7-ASK-EU

AES

🌐 www.aesglobal.fr

✉ france@aesglobalonline.com

☎ +33 634 592 095



mis à jour le 03.03.25