



Le contrôle d'accès

ProximaN



Simple, sûr et complet

BitronVidéo a développé une gamme de contrôle d'accès complète qui répond aussi bien aux besoins des ensembles résidentiels qu'aux exigences des immeubles tertiaires : du système sans programmation qui ne contrôle qu'un accès VIGIK® au système de gestion centralisé sur PC qui assure la gestion de centaines de portes et de milliers de badges, les possibilités sont nombreuses, mais la mise en oeuvre et l'utilisation restent simples.

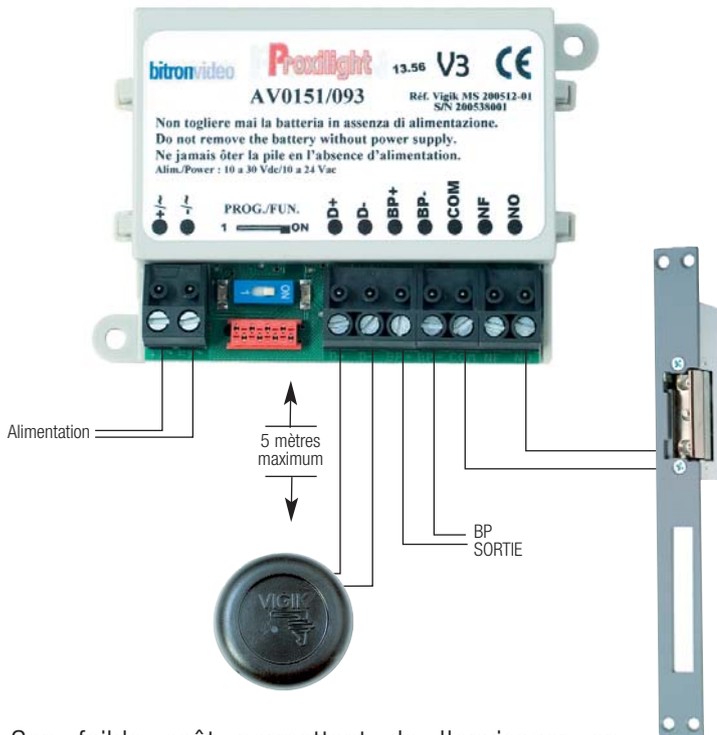


L'ensemble des systèmes présentés dans ce document utilisent les clés de proximité «goutte d'eau» de 5 couleurs au choix ou les télécommandes radio 868 MHz bi-technologie de BitronVidéo. Chacun de ces badges porte un numéro unique gravé et comporte un anneau métallique pour son attache porte-clés.



Compatible avec l'interphonie, quelle qu'elle soit, le contrôle d'accès permettra éventuellement de gérer les noms des résidents sur l'afficheur du défilement. Ici intégré sur une platine correspondant aux prescriptions de la loi «handicap», un lecteur de clé de proximité permet aux résidents d'entrer dans l'immeuble, il autorise aussi les prestataires de services porteurs d'un badge VIGIK® en cours de validité.

Des solutions simples...



Son faible coût permettant de l'envisager en remplacement d'un clavier codé sur une villa, nous avons créé le KIT PROXILIGHT commercialisé sous blister qui comprend une centrale avec son lecteur, un badge maître de programmation et 10 badges pré-programmés.

Réf. UAV0151/K93

De 1 à 4 portes contrôlées par lecteur de proximité VIGIK® ou récepteur HF pour ces centrales pouvant gérer jusqu'à 5 000 badges. L'interphonie à défilement peut aussi être supervisée par ces centrales (jusqu'à 4 platines).

La programmation directe à l'aide des trois touches de la façade ou à partir du terminal de programmation peut être sauvegardée sur une mémoire débrochable.

Prévue pour un montage sur rail DIN, elle peut aussi être fixée sur un support plan jusqu'à 100 mètres de ses lecteurs raccordés en 2 fils et être alimentée en continu ou en alternatif de 12 à 24V.

Réf. UAV0151/005 (2 portes maxi)

Réf. UAV0151/006 (4 portes maxi)

PROXILIGHT

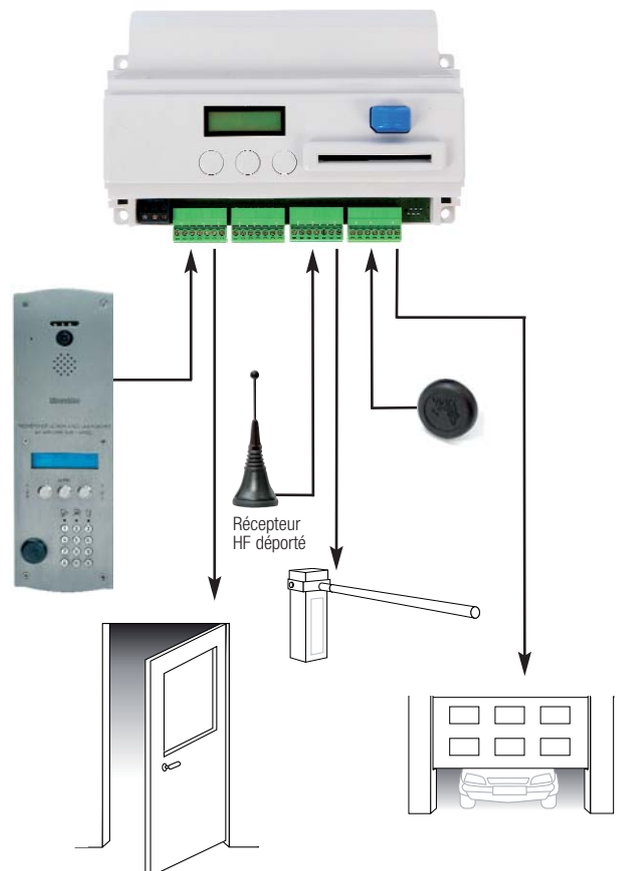
La simplicité poussée à son extrême avec cette centrale livrée avec un lecteur VIGIK® qui gère une porte et permet la validation de 500 clés utilisateurs à l'aide de clés maîtres ou du terminal de programmation (services VIGIK® préprogrammés de La Poste, Adrexo, France Télécom et EDF-GDF évolutifs jusqu'à 30 services).

Sa consommation électrique très réduite lui permet de se raccorder sur une alimentation existante (portier, clavier codé...). Une mémoire débrochable permet de sauvegarder la programmation ou de la recopier sur une centrale similaire.

C'est la solution idéale pour la petite copropriété ou le petit tertiaire.

Réf. UAV0151/093

ProximaN
autonome



...aux plus évoluées

ProximAN
géré par PC



Réf. UAV0151/E11 Logiciel B-Soft + programmeur

Les résidences du parc immobilier seront équipées de centrales et de lecteurs VIGIK®/résidents. Pour répondre à toutes les configurations d'immeubles, il est possible de mixer les centrales 1, 2 ou 4 portes (gamme PROXIMAN gérée sur PC) et les lecteurs de proximité ou les récepteurs HF. Du fait de l'unicité des badges (numéro gravé), chaque porteur de badge n'aura l'accès qu'aux portes que le gestionnaire lui aura attribuées dans le logiciel.

Selon les besoins, il sera possible de suivre les événements (30 000 derniers sur 30 jours) et/ou de gérer l'anti-pass-back à l'aide des centrales à 2 ou 4 portes.

Les centrales préprogrammées avec les services VIGIK® de La Poste, Adrexo, EDF et France Télécom, acceptent jusqu'à 100 services VIGIK® pour tous les prestataires dont le gestionnaire souhaite autoriser l'accès sur une ou plusieurs de ses résidences, voire l'ensemble de son parc.

B-Soft

La solution pour les grands ensembles résidentiels et les gestionnaires de parc immobilier.

Le logiciel B-Soft centralise la gestion des badges (clefs de proximité et émetteurs bi-technologie HF/proximité). Il permet de visualiser tous les sites du parc et d'en définir les paramètres.

Il offre la possibilité de gérer des passes pour le gestionnaire, ses salariés et ses prestataires. La gestion des noms des résidents sur les platines à défilement des noms est aussi prise en compte par ce logiciel multi utilisateurs qui peut être monoposte ou multi-postes en s'appuyant alors sur le réseau informatique du gestionnaire.

Associé au logiciel et raccordé par une prise USB à l'ordinateur, un programmeur permet l'encodage des badges et des mémoires de sauvegarde pour la mise en service des sites ou leurs évolutions ultérieures.

Centrales 1 porte

Réf. UAV0151/E02 lecteur-centrale : 100cm

Réf. UAV0151/E03 lecteur-centrale : 20cm



Centrales 2 ou 4 portes

Réf. UAV0151/E05 2 portes

Réf. UAV0151/E06 4 portes



Centrales gamme PROXIMAN autonome

Références	U AV 015/093	U AV 015/005	U AV 015/006
			
Type de centrale	PROXILIGHT	PROXIMAN Autonome 2 portes	PROXIMAN Autonome 4 portes
Livree avec lecteur	Oui	Non	Non
Nombre de badges possibles	500	5 000	5 000
Types de badges	Proximité	Proximité ou HF	Proximité ou HF
Nombre de lecteurs possibles	1	Jusqu'à 2 UAV0151/E56 (proximité) ou UAV0151/013 (HF)*	Jusqu'à 4 UAV0151/E56 (proximité) ou UAV0151/013 (HF)*
Nombre de services VIGIK	30	100	100
Gestion platine à défilement	non	Jusqu'à 2 avec interface UAV0151/E85 1 pour 2 platines	Jusqu'à 4 avec interface(s) UAV0151/E85 1 pour 2 platines
Alimentation à prévoir	non**	UAN1299	UAN1299
Gestion des événements	non	non	non
Anti pass-back	non	oui	oui

Centrales gamme PROXIMAN gérée sur P.C.

Références	UAV0151/E02	UAV0151/E03	UAV0151/E05	UAV0151/E06
				
Type de centrale	PROXIMAN gérée 1 porte	PROXIMAN gérée 1 porte	PROXIMAN gérée 2 portes	PROXIMAN gérée 4 portes
Livree avec lecteur	Oui (lecteur : 100 m)	Oui (lecteur : 20 cm)	Non	Non
Nombre de badges possibles	1 000	1 000	5 000	5 000
Types de badges	Proximité	Proximité	Proximité ou HF	Proximité ou HF
Nombre de lecteurs possibles	1	1	Jusqu'à 2 UAV0151/E56 (proximité) ou UAV0151/013 (HF)*	Jusqu'à 4 UAV0151/E56 (proximité) ou UAV0151/013 (HF)*
Nombre de services VIGIK	100	100	100	100
Gestion platine à défilement	1 avec interface UAV0151/E83	1 avec interface UAV0151/E83	Jusqu'à 2 avec interface UAV0151/E85 1 pour 2 platines	Jusqu'à 4 avec interface(s) UAV0151/E85 1 pour 2 platines
Alimentation à prévoir	UAN1299 ou TAL0512R	UAN1299 ou TAL0512R	UAN1299 ou TAL2012F	UAN1299 ou TAL2012F
Gestion des événements	non	non	30 000 événements sur 30 jours maxi.	30 000 événements sur 30 jours maxi
Anti pass-back	non	non	oui	oui

* Si la réception HF le nécessite, prévoir en complément l'antenne UAV0151/100

** S'il existe sur le site une alimentation de 12 à 24V CC ou CA disposant d'une réserve de marche de 200mA, à défaut prévoir un transformateur UAN1299.



référence	désignation
	PROXILIGHT
UAV0151/093	Centrale VIGIK® avec gestion des clés autonome (livrée avec lecteur)
UAV0151/K93	Kit proxilight comprenant 1 centrale PROXILIGHT UAV0151/093, 1 tête de lecture, 1 clé maître et 10 clés résidants pré-programmées
UAV0151/010	Terminal de programmation pour paramétrage des centrales mono-portes

GAMME PROXIMAN AUTONOME	
UAV0151/005	Centrale de contrôle d'accès et VIGIK® 2 portes
UAV0151/006	Centrale de contrôle d'accès et VIGIK® 4 portes
UAV0151/E85	Interface pour 2 platines de rue à défilement des noms pour centrales multi-portes
UAV0151/E56	Lecteur de proximité et VIGIK® (au format T25) câblage 2 fils
UAV0151/013	Récepteur radio 868 MHz
UAV0151/100	Antenne pour récepteur radio 868 MHz
UAV0151/014	Télécommande radio 868 MHz (gamme PROXIMAN Autonome)
UAV0151/010	Terminal de programmation pour paramétrage centrales et platines à défilement

GAMME PROXIMAN GÉRÉE PAR LOGICIEL B-SOFT	
UAV0151/E11	Kit de programmation : Logiciel B-Soft + Programmeur à connexion USB
UAV0151/E11P	Programmeur de badges à connexion USB
Centrales mono-porte	
UAV0151/E02	Centrale de contrôle d'accès et VIGIK® 1 porte avec lecteur 100 m
UAV0151/E03	Centrale de contrôle d'accès et VIGIK® 1 porte avec lecteur 20 cm
UAV0151/E83	Interface pour 1 platine de rue à défilement des noms sur centrale mono-porte
UAV0151/010	Terminal de programmation pour paramétrage centrales et platines à défilement
Centrales multi-portes	
UAV0151/E05	Centrale de contrôle d'accès et VIGIK® 2 portes
UAV0151/E06	Centrale de contrôle d'accès et VIGIK® 4 portes
UAV0151/E85	Interface pour 2 platines de rue à défilement des noms pour centrales multi-portes
UAV0151/E56	Lecteur de proximité et VIGIK® (au format T25) câblage 2 fils
UAV0151/013	Récepteur radio 868 MHz
UAV0151/100	Antenne pour récepteur radio 868 MHz
UAV0151/E14	Télécommande radio 868 MHz (gamme PROXIMAN gérée par PC)

CLÉS POUR PROXILIGHT ET GAMMES PROXIMAN	
UAV0151/012	Clé de proximité noire
UAV0151/B12	Clé de proximité bleue
UAV0151/J12	Clé de proximité jaune
UAV0151/R12	Clé de proximité rouge
UAV0151/V12	Clé de proximité verte

LES PLATINES A DEFILEMENT DE NOMS	
Les platines audio	
UAV0153/I11	Platine inox 2,5mm autonome à 3 touches
UAV0153/I12	Platine inox 2,5mm autonome avec clavier codé et appel codifié
UAV0153/A11	Platine aluminium 5mm anodisée champagne autonome à 3 touches
UAV0153/A12	Platine aluminium 5mm anodisée champagne autonome avec clavier codé et appel codifié
UAV0154/I10	Platine inox 2,5mm gérée sur PC (B-Soft) avec clavier d'appel direct
UAV0154/I11	Platine inox 2,5mm gérée sur PC (B-Soft) à 3 touches
UAV0154/A10	Platine aluminium 5mm anodisée champagne gérée sur PC (B-Soft) avec clavier d'appel direct
UAV0154/A11	Platine aluminium 5mm anodisée champagne gérée sur PC (B-Soft) à 3 touches
Les platines vidéo (toutes compatibles loi "handicap")	
UAV0163/I12	Platine inox 2,5mm autonome avec clavier codé et appel codifié
UAV0163/A12	Platine aluminium 5mm anodisée champagne autonome avec clavier codé et appel codifié
UAV0164/I10	Platine inox 2,5mm gérée sur PC (B-Soft) avec clavier d'appel direct
UAV0164/A10	Platine aluminium 5mm anodisée champagne gérée sur PC (B-Soft) avec clavier d'appel direct

- 1 UAV0151/012
- 2 UAV0151/E03
- 3 UAV0151/E06
- 4 UAV0151/014



Votre distributeur :