



01 49 93 04 29

www.a2ps.fr

ALARME PROTECTION PRO SERVICE



Téléphone Mobile PDA Supporté

VGA, Télécommande, Souris

Triple Flux (Enregistrement, Lan/Internet, Mobile)



IPHONE



HTC



NOKIA

IKE-D9004	
▪ Système d'Exploitation	Linux
▪ Interface Utilisateur	Menu Graphique, Multi Langue: Français, Anglais ... En local : boutons en façade, souris USB et boîtier télécommande En réseau : via récepteur sur réseau IP et IE
▪ Multi-tâches	Triplex (Affichage local, Enregistrement et Relecture)
▪ Alimentation	Adaptateur : 12VDC 3.33A inclus
▪ Température de fonctionnement	10°C - +40°C
▪ Humidité de fonctionnement	10% - 90%
▪ Consommation	10~ 15W (sans disque dur)
▪ Dimension	300(L)x220(P)x47(H)mm
▪ Emballage	480(L)x295(P)x85(H)mm
▪ Poids brut	2.8kg (sans disque dur, sans CD-RW)
▪ Vidéo	Entrées vidéo : 4 voies, BNC Sorties vidéo : 2 voies, BNC Format compression : H.264 Affichage local temps réel : Résolution d'enregistrement : 4CIF 704x576 Vitesse d'enregistrement : 100 IPS CIF Débit vidéo compressé : 32kbps — 2048kbps paramétrable Double flux : oui
▪ Audio	Entrées audio : 4 Sorties audio : 2 voie RCA Format compression audio : ADPCM, débit audio : 8kHzx16bit
▪ Alarme E / S	4 entrées / 1 sortie à contact sec
▪ Modes d'enregistrement	Détection de mouvement, manuel, alarme, plage horaire
▪ Disque dur	SATA interface, Disque dur 3.5", nombre max. : 1
▪ Sauvegarde via USB	Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB
▪ Télécommande PTZ	Interface RS485, Protocole Pelco-P et Pelco-D
▪ Interface réseau	RJ-45, 10M/100M Ethernet, RS485
▪ Transmission	RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN
▪ Protocoles	TCP, UDP, DHCP, DDNS, PPPoE

Professional Advanced Security Solution



ALARME PROTECTION PRO SERVICE

imatek
VIDEO SECURITY SYSTEMS



MODELE

VPD443CF3

Caméra Dôme

- Leds Infrarouges
- Haute Résolution
- Jour / Nuit
- Antivandale

SPECIFICATIONS

Capteur : 1/3 Sony
Pixels effectifs: 752Hx582V PAL
Résolution Horizontale: couleur: 540 lignes
Shutter Electronique : 1/50 - 1/100,000sec
S/Nratio: >48dB
Synchronisation: interne
Sensibilité : couleur: 0.01Lux/F1.2 : 0Lux/F1.2 IROn
Objectif : f= 3.6 mm
AWB : Auto
AGC : Auto
Balance des blancs: Auto
Correction gamme : 0,45
Alimentation : DC12 V
Température d'utilisation: 0°C ~ +50°C
Dimensions : Ø117xH85 mm (2kg)
IP66

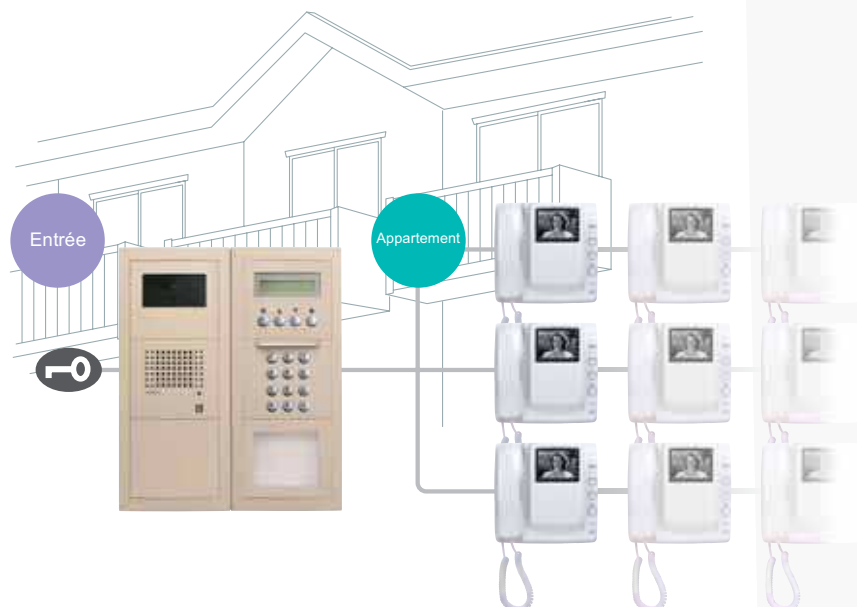


ALARME PROTECTION PRO SERVICE



PORTIER AUDIO ET VIDEO D'IMMEUBLE GF SYSTEME BUS
GF Audio & Vidéo





SYSTEME DE SECURITE D'ENTREE AUDIO/VIDEO D'IMMEUBLE GF

Dans le monde actuel en perpétuelle évolution, la sécurité représente une préoccupation majeure pour de nombreuses personnes vivant dans certains complexes urbains.

Les systèmes audio/vidéo AIPHONE permettent aux résidents de voir et de parler aux visiteurs, puis d'ouvrir la porte d'entrée pour leur permettre d'accéder au bâtiment. Ce système idéal offre sécurité, facilité et tranquillité d'esprit pour tous les bâtiments du complexe.

Sécurité audio et vidéo

La sécurité totale assurée par les moniteurs audio et vidéo permettent aux résidents de voir et de répondre aux visiteurs.



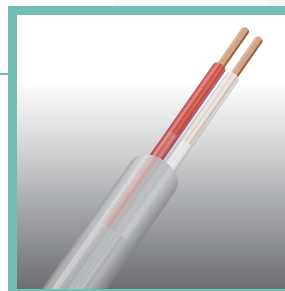
Variété de configurations système

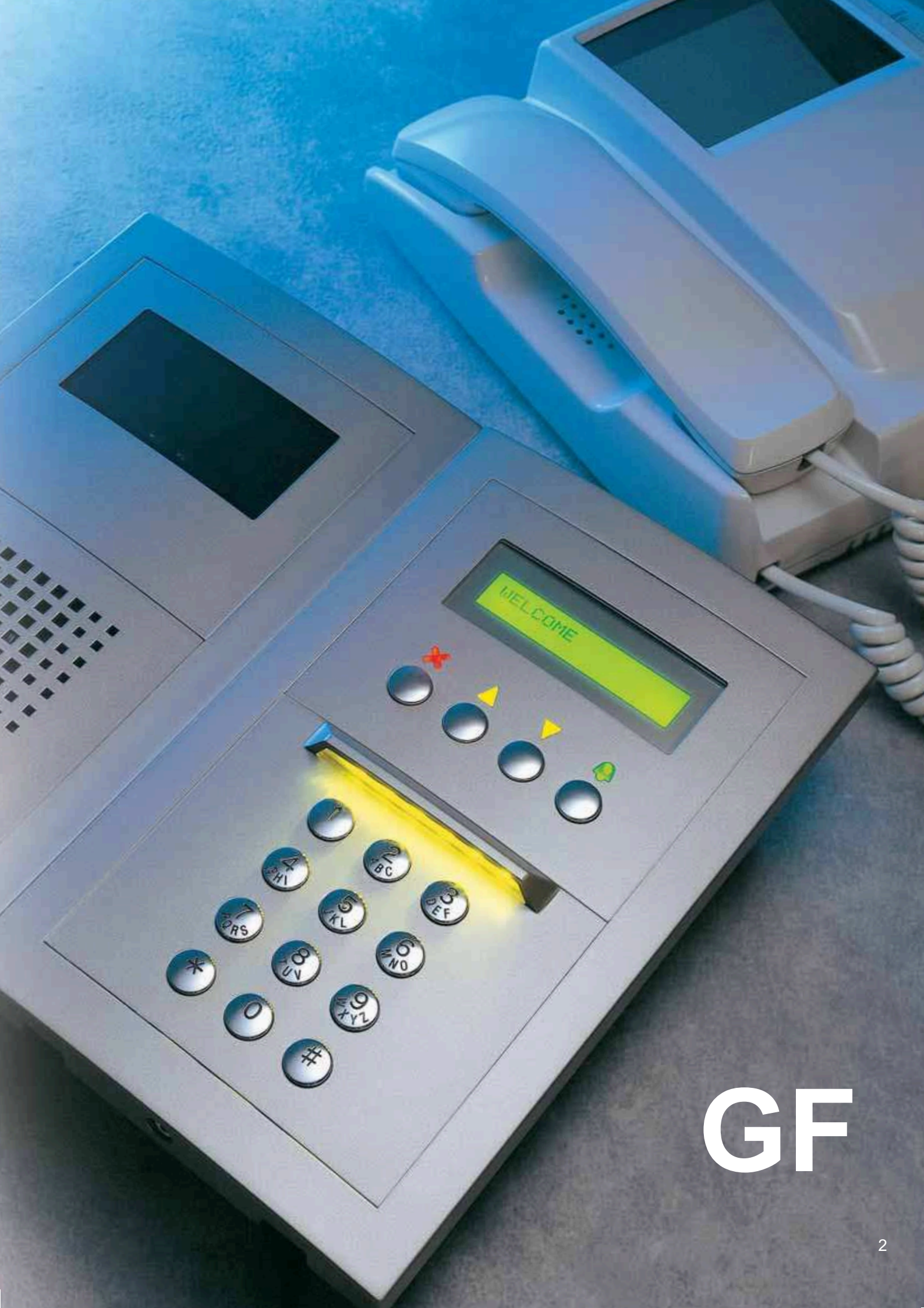
Le poste d'entrée se caractérise par un design semi-affleurant en vue d'un montage sur la plupart des surfaces de mur.



FACILITE D'INSTALLATION ET D'ENTRETIEN

Le système audio utilise un câblage en bus 2 fils tandis que le système vidéo utilise un câblage 4 fils, permettant une Fonctionnalité élevée et un temps d'installation minime. Ces deux systèmes permettent de configurer les platines par PC à l'aide d'un logiciel.





GF

AUDIO

BUS à deux fils

Composition du module de base à faible coût et hautes performances

CONFIGURATIONS DU PANNEAU

1 appel 2 appels



3 appels 4 appels



20 appels



8 appels



16 appels <adresse>



MODULE AUDIO

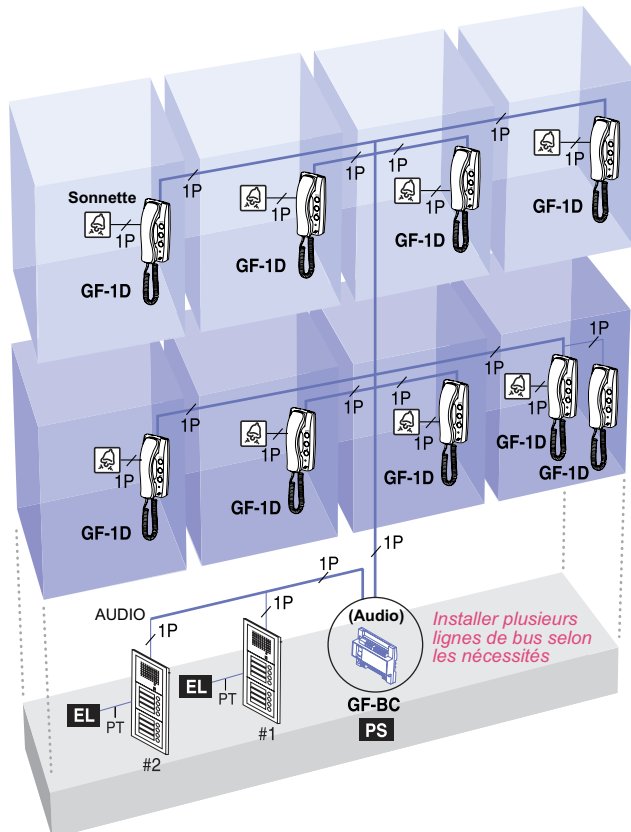
CARACTERISTIQUES

- Le combiné communique avec le visiteur sans pouvoir être écouté par un autre poste (secret de communication)
- Commande d'ouverture de la porte pendant la communication
- Commande d'éclairage du hall d'entrée
- Ouverture à l'appel (appel profession libérale) lorsque le poste a été programmé pour cette fonction
- Appel porte palière avec tonalité différente de celle de l'appel portier.
- Bouton SERVICE (pour commande optionnelle)

Exemple : Système audio à 8 appels

Max. 250 postes d'appartement

Max. 50 postes par ligne de bus



Max. 5 postes d'entrée

Max. 3 postes d'entrée par ligne de bus

COMPOSANTS		
GF-1D	Poste d'appartement	250 max.
GF-BC	Unité de commande de bus	1 pce
Alimentation (PS)		1 pce
PS-24ME/A		
Modules de poste d'entrée		
GF-DA	Module audio	1 / Ent.
GF-DP	Panneau audio	1 / Ent.
GF-SW	Module de bouton d'appel	} Varie
GF-1P~4P	Panneau 1~4 appels	
GF-AD	Module d'adresse	
GF-AP	Panneau d'adresse	
GF-BP	Panneau vierge	
GF-2F/3F	Châssis frontal	
GF-2B/3B	Boîtier arrière	

Notes:

- 1. Poste résidentiel :** GF-1D ou GF-1DK, si le poste de concierge GF-MK est inclus.
- 2. Bouton de sonnette ;** Raccorder la sonnette à l'un des deux postes d'appartement, mais pas aux deux.
- 3. Bouton d'ouverture électrique de la porte (EL) :** courant assigné inférieur à 4A (résistance), 24 CA/CC (à chaque entrée). Nécessite un transformateur séparé (PT).

Composants système

Encadrement et encastrement

GF2F encadrement pour 2 modules
 GF3F encadrement pour 3 modules
 Support de montage
 Sachet de vis
 Joint de fixation

GF2B boîtier d'encastrement pour 2 modules
 GF3B boîtier d'encastrement pour 3 modules

GF-H visière anti-pluie
 GF-HB cadre saillié avec visière
 • disponible pour 1, 2 et 3 rangées

Module audio
 < Audio >
 GF-DA Module audio
 • Connecteur
 GF-DP

Module caméra
 < Vidéo >
 GFVA Module caméra
 • Connecteur
 GFVP

Module de bouton d'appel

< Sélection directe >
 GF-1P-4P Panneau de 1-4 boutons d'appel
 GF-SW Module de bouton d'appel
 • Carte de répertoire (plaque + papier)
 • Connecteur

< Défilement de noms >
 GFNSP
 GFNS Module à défilement de noms
 • Connecteur
 • Manuel d'utilisation
 GF10KP
 GF10K Module clavier-connecteur
 • Connecteur

OPTIONS

GFBP façade vierge
 17 GFAP façade pour GFAD
 GFAD module adresse
 • Répertoire (papier + plaque)
 • Connecteur

Poste d'appartement

GF-1D GF-1DK avec appel de secours
 Poste d'appartement
 • Paquet de vis
 • MANUEL D'UTILISATION

GF-1MD GF-1MDK avec appel de secours
 Poste d'appartement à monitorer
 • Paquet de vis
 • MANUEL D'UTILISATION

Concierge

GF-MK GF-1DK sur GFW-S
 • Paquet de vis
 • MANUEL D'UTILISATION
 • Voir page 4 pour les composants compatibles

GFW-S Support de table

CENTRALES

GFBC centrale audio
 GFVBC centrale vidéo
 GF4Z distributeur vidéo
 GFVWBC extension pour centrale GFVBC

Bloc d'alimentation

PS-24ME/A (230 V CA) Bloc d'alimentation
 MAW-B Relais pour l'éclairage de l'entrée (option)
 W-DIN11 Rail de montage pour GF-BC, VBC & 4Z (option)

PLATINE DE RUE AUDIO

	2 APPELS	3 APPELS	4 APPELS	6 APPELS
Module audio	GF-DA GF-DP	GF-DA GF-DP	GF-DA GF-DP	GF-DA GF-DP
Modules d'appel	GF-SW GF-2P	GF-SW GF-3P	GF-SW GF-4P	GF-SWx2 GF-2P, GF-4P
Encadrement & encastrement	GF-2F GF-2B	GF-2F GF-2B	GF-2F GF-2B	GF-3F GF-3B
Options				

	8 APPELS	10 APPELS	30 APPELS	Système de défilement numérique des noms
Module audio	GF-DA GF-DP	GF-DA GF-DP	GF-DA GF-DP	GF-DA GF-DP
Modules d'appel	GF-SWx2 GF-4Px2	GF-SWx3 GF-4Px2, GF-2P	GF-SWx8 GF-4Px7, GF-2P	GF-NS, GF-NSP GF-10K, GF-10KP
Encadrement & encastrement	GF-3F GF-3B	GF-2Fx2 GF-2Bx2	GF-3Fx3 GF-3Bx3	GF-3F GF-3B
Options				GF-AD, GF-AP GF-BP

PLATINE DE RUE VIDEO

	2 APPELS	3 APPELS	4 APPELS	6 APPELS
Module audio	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP
Modules d'appel	GF-SW GF-2P	GF-SW GF-3P	GF-SW GF-4P	GF-SWx2 GF-2P, GF-4P
Encadrement & encastrement	GF-3F GF-3B	GF-3F GF-3B	GF-3F GF-3B	GF-2Fx2 GF-2Bx2
Options				

	8 APPELS	10 APPELS	30 APPELS	Système de défilement numérique des noms
Module audio	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP	GF-VA, GF-VP GF-DA, GF-DP
Modules d'appel	GF-SWx2 GF-4Px2	GF-SWx3 GF-4Px2, GF-2P	GF-SWx8 GF-4Px7, GF-2P	GF-NS, GF-NSP GF-10K, GF-10KP
Encadrement & encastrement	GF-2Fx2 GF-2Bx2	GF-3Fx2 GF-3Bx2	GF-3Fx4 GF-3Bx4	GF-2Fx2 GF-2Bx2
Options		GF-AD, GF-AP GF-BP		



ALARME PROTECTION PRO SERVICE

S.A.R.L. ALARME PROTECTION PRO SERVICE

16 RUE DIDEROT

93170 BAGNOLET

Tél : 01 49 93 04 29

Fax : 01 49 93 04 29

Capital : 10 000 Euros

R.C.S. : B 491 646 436

SIRET : 49164643600015

N/Id CEE : FR00491646436

Devis N°

DE1193

Date

06/03/2010

Client

CLI0925

SYNDIC DE COPROPRIETE

IMMEUBLE LE CORTINA

92 rue du Général Leclerc

95130 FRANCONVILLE

Référence	Désignation	Quantité	P.U. HT	% REM	Remise HT	Montant HT	TVA
	PLATINE DE RUE PORTE A - PORTE B						
GFDA	Boîtier électronique micro & HP	2,000	66,60			133,20	2
GFDP	Façade sans BP our Micro & HP	2,000	19,80			39,60	2
GFNS	Module afficheur a défilement de noms.	2,000	320,40			640,80	2
GFNSP	Façade pour GHNS	2,000	84,00			168,00	2
PS2410DIN	Alimentation / 8 Mod. DIN	2,000	140,40			280,80	2
GF10K	Module clavier.	2,000	65,70			131,40	2
GF10KP	Façade pour GH10K	2,000	162,00			324,00	2
GF2F	Encadrement pour 2 modules	4,000	27,90			111,60	2
GF2B	Boîtier encastrement pour 2 modules	4,000	9,90			39,60	2
GFBP2	Façade pour canon PTT.	2,000	92,00			184,00	2
BPNONF60	Bouton poussoir avec contact	2,000	70,20			140,40	2
	LOCAL TECHNIQUE						
GFBC	Centrale audio	1,000	44,10			44,10	2
GFC	Connecteur de distribution	1,000	24,30			24,30	2
PS2410DIN	Alimentation / 8 Mod. DIN	1,000	140,40			140,40	2
GF1DSW	Poste audio avec combiné	93,000	50,40			4 687,20	2
	CONTROLE D'ACCES						
PS1215DIN	Alimentation / 8 Mod. DIN	2,000	110,70			221,40	2
UGVL	Lecteur VIGIK antivandale.	2,000	246,60			493,20	2
EL12S	Gâche 1 temps	2,000	45,90			91,80	2
	PORTE ACCES CAVES						
BECAN	Boîtier alu encastré pour tête vigik	1,000	114,84			114,84	2
UGVL	Lecteur VIGIK antivandale.	1,000	246,60			246,60	2
PS1215DIN	Alimentation / 8 Mod. DIN	1,000	110,70			110,70	2
EL12S	Gâche 1 temps	1,000	45,90			45,90	2
BPNONF60	Bouton poussoir avec contact	1,000	70,20			70,20	2
	ACCESSOIRES						
KEY3	Badges Résidents.	200,000	9,90			1 980,00	2
SYT13.09G	Câble 3 paires 9/10ème	5,000	94,80			474,00	2
MOULURES	Moulures	150,000	5,88			882,00	2
POSE	Pose et mise en service.	1,000	4 000,00			4 000,00	2

S.A.R.L. ALARME PROTECTION PRO SERVICE

16 RUE DIDEROT

93170 BAGNOLET

Tél : 01 49 93 04 29

Fax : 01 49 93 04 29

Capital : 10 000 Euros

R.C.S. : B 491 646 436

SIRET : 49164643600015

N/Id CEE : FR00491646436

Devis N°

DE1193

Date

06/03/2010

Client

CLI0925

SYNDIC DE COPROPRIETE

IMMEUBLE LE CORTINA

92 rue du Général Leclerc

95130 FRANCONVILLE

Référence	Désignation	Quantité	P.U. HT	% REM	Remise HT	Montant HT	TVA
GAR2	Matériel garanti 2 ans.	1,000					2

Code	Base HT	Taux TVA	Montant TVA
2	15 820,04	5,50	870,10

Total HT	15 820,04
Net HT	15 820,04
Total TVA	870,10
Total TTC	16 690,14
NET A PAYER	16 690,14

Pénalités de retard (taux annuel) : 9,00% - Escompte pour paiement anticipé (taux mensuel) : 1,50%

RESERVE DE PROPRIETE : Nous nous réservons la propriété des marchandises jusqu'au paiement du prix par l'acheteur. Notre droit de revendication porte aussi bien sur les marchandises que sur leur prix si elles ont déjà été revendues (Loi du 12 mai 1980).

S.A.R.L. ALARME PROTECTION PRO SERVICE

16 RUE DIDEROT

93170 BAGNOLET

Tél : 01 49 93 04 29

Fax : 01 49 93 04 29

Capital : 10 000 Euros

R.C.S. : B 491 646 436

SIRET : 49164643600015

N/Id CEE : FR00491646436

Devis N°

DE1194

Date

07/03/2010

Client

CLI0925

SYNDIC DE COPROPRIETE

IMMEUBLE LE CORTINA

92 rue du Général Leclerc

95130 FRANCONVILLE

Référence	Désignation	Quantité	P.U. HT	% REM	Remise HT	Montant HT	TVA
IKE-D9004	Enregistreur 4 voies, compatible iPhone, DD 500Go	1,000	606,40			606,40	2
GV17	Moniteur professionnel IPURE 17" 2 entrée BNC 1 entrée VGA	1,000	352,50			352,50	2
VPD443CF3	Vitre de protection Caméra dôme noir, haute définition 540L, 0Lux/F1.2, IR portée 20m, Jour/Nuit, obj 3.6mm. - S/S sortie piéton et ascenseur. - RDC porte A - RDC porte B - 8ème étage escalier.	4,000	228,00			912,00	2
ESAMEC7-12/5	Coffret d'alimentation 12V 5A.	1,000	223,20			223,20	2
KX6A.10	Câble KX6 coaxial 75 ohms + raccord BNC. Câble d'alimentation électrique. avec raccord. Accessoires divers.	4,000	157,60			630,40	2
MOULURES	Moulures	5,000	5,88			29,40	2
POSE	Pose et mise en service.	1,000	800,00			800,00	2
GAR2	Matériel garanti 2 ans.	1,000					2

Code	Base HT	Taux TVA	Montant TVA
2	3 553,90	5,50	195,46

Total HT	3 553,90
Net HT	3 553,90
Total TVA	195,46
Total TTC	3 749,36
NET A PAYER	3 749,36

Pénalités de retard (taux annuel) : 9,00% - Escompte pour paiement anticipé (taux mensuel) : 1,50%

RESERVE DE PROPRIETE : Nous nous réservons la propriété des marchandises jusqu'au paiement du prix par l'acheteur. Notre droit de revendication porte aussi bien sur les marchandises que sur leur prix si elles ont déjà été revendues (Loi du 12 mai 1980).