

## CAMÉRA 360° JOUR/NUIT 560TVL ZOOM OPTIQUE 18X GGM ANP18X



**CONFORME**  
Arrêté du 3 août 2007

(BRAS DE FIXATION NON INCLUS  
VOIR ACCESSOIRES)

### PROTECTION DES VILLES À 360°



560 TVL

Zoom optique 18x

Anti surexposition WDR

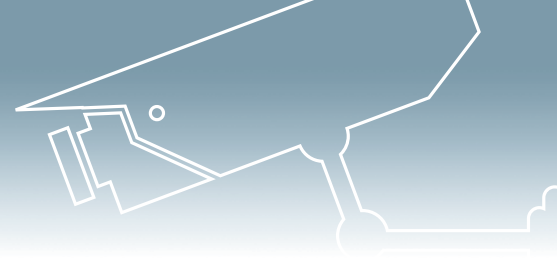
24 masques privatifs

Protection IP67

La caméra analogique **GGM ANP18X** est une caméra dôme mobile avec un zoom optique 18x à 560TVL qui vous permettra d'obtenir une vue précise de la zone visée. Dotée d'un capteur CCD SONY Exview SUPER HAD, la **GGM ANP18X** fournira des images d'une qualité irréprochable dans tous les environnements, de jour comme de nuit. La caméra **GGM ANP18X** est résistante jusqu'à un choc de 750kgs.

#### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Installation facile
- Zoom 18x optique
- 560 TVL
- Sensibilité 0,0005lux (fonction jour/nuit)
- Vue panoramique 360°
- Résistance aux intempéries Indice de protection IP67
- Fonction WDR (Wide Dynamic Range) évite la surexposition
- 24 masques privatifs possibles
- Anti-vandale 750 Kg
- 4 patrouilles mémorisables



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### OBJECTIF

Format vidéo	PAL (image 720x560)
Zoom Optique	18x (4.1 ~ 73.8mm) F1.4 ~ F3.0
Angle de vue	48° à 2.8°
Pixels effectifs	440 000 pixels environ
Sortie vidéo	1xBNC 1Vpp 75 Ohm
Résolution horizontale	560 TVL
Rapport S/B	Plus de 50dB

### IMAGE

Capteur	1/4" SONY Exview HAD CCD
Illumination mini	Mode Normal : 0,035 Lux. (Obturbateur 1/50 1/60 sec Filtre IR OFF 10 IRE) Mode obturbateur lent : 0,0035 Lux. (Obturbateur 1/4 1/3 sec Filtre IR OFF 10 IRE) Mode obturbateur lent : 0,0005 Lux. (Obturbateur 1/4 1/3 sec Filtre IR ON 10 IRE).
Focus	Auto (normal ou faible luminosité), One push-AF, Manuel, Infini, intervalle AF, Zoom trigger AF
Contrôle de gain	Automatique
Balance de blanc	Automatique, ATW, One push
Obturbateur électronique	1/50 à 1/10 000 sec. Jusqu'à 16 niveaux
Obturbateur lent auto	Ouvert ou fermé
Contrôle exposition auto	Auto, manuel et compensation back light
Compensation EV	-10.5 jusqu'à +10.5 db (15 niveaux)
Compensation backlight	Fonction ouvert/fermé Anti scintillement Fonction d'alarme Mode jour/nuit Wide Dynamic 128X Détection de mouvement

### FONCTIONNALITÉS PTZ

Effet d'image	Effet retourné, miroir, gel de l'image
Opération P/T	Pan 360°continu, Tilt 92°
Vitesse manuelle PAN	0.1° à 90°/s 0.1°/s max zoom digital 0.4°/s max zoom optique + Mode turbo 150°/s
Vitesse manuelle TILT	0.1 à 45°/s 0.1°/s max zoom digit 0.4°/s max zoom optique
Vitesse prépositions P/T proportionnel	PAN 430°/s, TILT 200°/s
Limite PAN/TILT	Intégré
Auto flip	Oui
Limite zoom	18X, digital 36X, 72X, 144X, 216X
Points de présélections	Jusqu'à 256
Programmation patrouilles	4 patrouilles mémorisables jusqu'à 6 minutes de contrôle manuel.
Zone privative	Jusqu'à 24 zones
Fonction scan	Aléatoire, trame et auto scan sélectionnable

### CONTRÔLE

Pelco P/D	Supporte également messao P/D, GE-kalatal, Bosch, Ernitec, Tyco Supporte la position absolue (X Y Z) Interface RS485 (2 fils)
Débits	2400,4800,9600,19200 bits/s (sélection par DIP switch)

### DIVERS

Alarme	6 entrées / 1 sortie
Titre préposition	Jusqu'à 20 caractères
Protection	Par mot de passe. Paramétrage OSD par code alphanumérique
T° de fonctionnement	-40°C à +60°C
Humidité	20% à 80% sans condensation
T° de stockage	-20°C~+60°C
Dimensions (caméra)	216.6mm x 324mm (diam x H)
Poids	3.8 Kg
Alimentation	AC24V +/-10%
Consommation	46W max
Langues paramétrables	Anglais, Français, Espagnol, Portuguais, Allemand, Polonais, Italien, Russe
Anti-vandalisme	Résistance d'impact : 750kg IP67 chauffage et ventilateur

### GARANTIE

2 ans

### ACCESSOIRES

GGM ANBRAS	Bras de fixation PTZ
GGM ANBRASBOX	bras de fixation + boîtier de jonction inclus (supporte un poids de 10 Kg max)

### BRAS DE FIXATION :



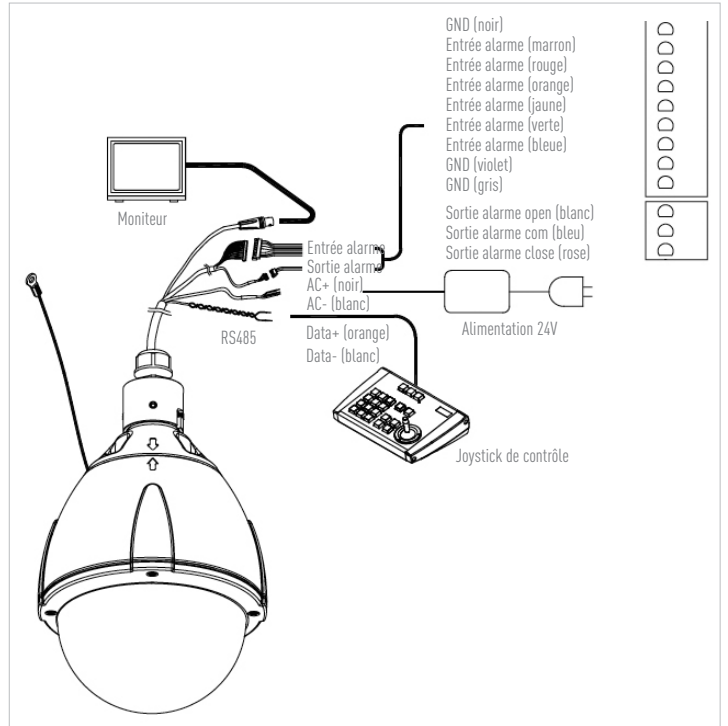
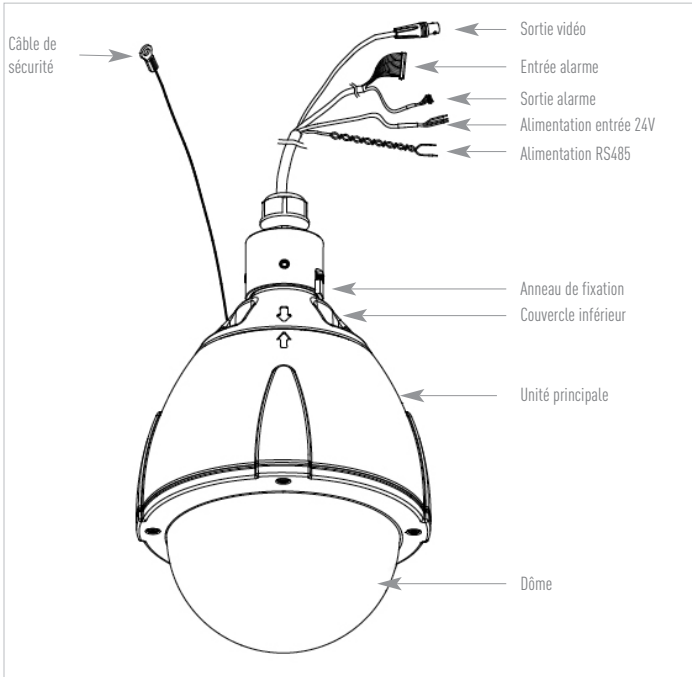
GGM ANBRAS  
(bras de fixation simple)



GGM ANBRASBOX  
(bras avec boîte de jonction)



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL