



## CAMÉRA 360° JOUR/NUIT 560TVL ZOOM OPTIQUE 36X GGM ANP36X



PROTECTION DES VILLES À 360°

(BRAS DE FIXATION NON INCLUS  
VOIR ACCESSOIRES)

560 TVL

Zoom optique 36x

Anti surexposition WDR

24 masques privatifs

Protection IP67

Robuste et fiable la caméra analogique **GGM ANP36X** est une caméra dôme mobile avec un zoom optique de 36x pour une surveillance précise sur des distances importantes.

Dotée d'un capteur CCD SONY Exview SUPER HAD, cette caméra vous fournira des images d'une excellente qualité dans tous les environnements, de jour comme de nuit.

La caméra **GGM ANP36X** peut résister à un choc de 750 Kg.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Zoom 36x optique
- 560 TVL
- Sensibilité 0,0005 Lux
- Indice de protection IP67
- Fonction WDR (Wide Dynamic Range)
- 24 masques privatifs
- Anti-vandale 750 kg
- 4 patrouilles mémorisables



**GGM ANBRAS**  
(bras de fixation simple)



**GGM ANBRASBOX**  
(bras avec boîte de jonction)



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### OBJECTIF

Format vidéo	PAL
Zoom Optique	36x (3.4 à 122.4 mm) F1.6 à F4.5
Angle de vue	57,8° à 1,7°
Distance de travail (mini)	320mm en mode large 1500mm en mode télé
Pixels effectifs	440 000 pixels
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 : 0,07 Lux (F1.6 1/60 1/50 sec Filtre IR OFF 10 IRE) Mode obturateur lent : 0,005Lux (F1.6 1/4 1/3 sec Filtre IR OFF 10 IRE) Mode nuit : 0,0075 Lux (F1.6 1/60 1/50 sec Filtre IR ON 10 IRE) Mode obturateur lent : 0,0005 Lux (F1.6 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/manuel (-3 à 28dB, par pas de 2 dB)
Balance de blanc	Automatique, ATW, One push
Obturbateur électronique	1/1 à 1/10 000 sec. 22 niveaux
Obturbateur lent auto	Oui
Contrôle exposition auto	Auto, Manuel, mode priorité, compensation EV, compensation backlight
Compensation EV	-10.5 ~ +10.5dB (par pas de 1.5dB)

Compensation	Backlight
Anti scintillement	Oui
Fonction d'alarme	Oui
Mode jour/nuit	Auto ou manuel
Wide Dynamic	128X
Détection de mouvement	Oui

### FONCTIONNALITÉS PTZ

Effet d'image	Effet retourné et effet miroir
Opération P/T	Pan 360°, Tilt 92°
Vitesse manuelle PAN	0.1° ~ 90°/s 0.1°/s max zoom digital 0.4°/s max zoom optique + Mode turbo 150°/s
Vitesse manuelle TILT	0.1 ~ 45°/s 0.1°/s max zoom digit 0.4°/s max zoom optique
Vitesse prépositions	PAN 430°/s, TILT 200°/s
Limite PAN/TILT	Défini par l'utilisateur
Auto flip	ON / OFF
Limite zoom	36X, digital 72X, 144X, 288X, 432X
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 GE-kalatal, Bosch, Ernitec, Tyco Supporte la position absolue (X Y Z) Interface RS485
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	216.6mm x 324mm (diam x H)
Poids	3.8 Kg
Alimentation	AC 24V +/-10% Alimentation incluse
Consommation	46W max
Langues paramétrables	Anglais et Français
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)

