

# DGM1306



HD 1080P



PoE



Varifocal  
motorisée  
2,8-8mm



Surveillance  
Mobile



D-WDR



IP66



## Caméra IP Intérieur Extérieur 2 MP IR

### DESCRIPTION

- **PoE (Power-over-Ethernet)** Coût d'installation réduit car plus besoin de câble d'alimentation
- **Capteur 1/2.7" CMOS avec résolution vidéo 1080P**
- **Objectif vari-focal f2.8 ~ f8.0mm / F1.6 ~ 2.8 motorisée**
- **Faible luminosité 0.1 Lux / F1.6 ~ F2.8**
- **IR portée 30 mètres**
- **Indice de protection IP66**
- **ONVIF (ONVIFS)**
- **WDR numérique**
- **Surveillance à Distance**
  - compatible avec les appareils sous iOS et Android
  - compatible avec les navigateurs Internet Explorer / Google Chrome etc. sous Windows
  - Logiciel de surveillance Videoviewer sous Windows et Mac OS
- **Push Video** Combinée avec un NVR Push video, cette caméra permet une levée de doute immédiate par l'envoi et relecture d'une séquence vidéo sur un ou plusieurs smartphones.

## ● SPECIFICATIONS

### ■ Réseau

Compression réseau	H.264 / MPEG4 / MJPEG
Flux vidéo multiple	2 (H.264, MJPEG, MPEG4)
Port Réseau	Oui
Vitesse de transmission	10/100 Based-T Ethernet
Protocoles	DDNS, PPPoE, DHCP, NTP, SNTP, TCP/IP, ICMP, SMTP, FTP, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, IPv4, Bonjour, UPnP, DNS, UDP, IGMP, QoS
Compatible ONVIF	Oui ( Profile S )
Nombre d'images / seconde	30fps
Nombre de connexions max.	10
Sécurité	(1) 4 niveaux d'accès d'utilisateurs / Mot de Passe (2) Filtre par adresse IP/MAC (3) Digest authentification
Surveillance	(1) Internet Explorer sous système Windows (2) 16CH VideoViewer sous Windows & MAC (3) EagleEyes sur iPhone, iPad & Android

### ■ Caméra

Capteur d'images	1/2.7" CMOS
Résolution Vidéo	1920 x 1080 / 1280 x 720 / 640 x 480 / 320 x 240
Luminosité minimale	0.1 Lux / F1.6 (Wide) ~ F2.8 (Tele), 0 Lux (LEDs allumées)
Obturation	1/2 ~ 1/10,000
S/N Ratio	Supérieur à 48dB (AGC désactivé)
Objectif	f2.8 ~ f8.0mm / F1.6 ~ F2.8 motorisée
Angle de Vision	Wide: 104° (Horizontal) / 56° (Vertical) / 126° (Diagonal) Tele: 57° (Horizontal) / 32° (Vertical) / 65° (Diagonal)
LED IR	4 unités
Portée IR	30 mètres
IR Shift / Filtre IR	Oui
D-WDR	OUI
Balance des Blancs	ATW
AGC	Auto
Mode IRIS	AES
PoE	Oui (IEEE 802.3af)
Indice d'étanchéité	IP66
Température de travail	-25°C~50°C
Alimentation (±10%)	12V / 1A
Consommation (±10%)	PoE & PoN: 10W; 8.4W (alimentée par Adaptateur 12V)

## ● SPECIFICATIONS (suite)

Autres	
Surveillance Mobile	iOS & Android
Détection de mouvement	Dans l'image
Notification d'événement	FTP / Email / SMS
Zones de masquage	Non
RTC (real-time clock)	Oui
PTZ numérique	Oui
Navigation Web – Equipement minimum requis	<ul style="list-style-type: none"><li>· Pentium 4 ou supérieur, ou équivalent AMD</li><li>· 256MB de mémoire</li><li>· Carte graphique AGP, Direct Draw, 32MB RAM</li><li>· Windows 7, Vista &amp; XP, DirectX 9.0 ou supérieur</li><li>· Internet Explorer 7.x ou supérieur</li></ul>

## ● DIMENSIONS

