

DGC1124



HD 1080P



Surveillance
mobile



Caméra Dôme HD CCTV IR TVI

DESCRIPTION

- Capteur 1/2.9" SONY CMOS avec **résolution vidéo 1080P**
- **Faible luminosité** 0.1 Lux / F1.8
- **IR** portée 25 mètres
- **WDR numérique**
- **Indice de protection IP66**
- **Surveillance à Distance** via un DVR
 - 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

SPECIFICATIONS

MODELE	DG104
Capteur d'images	1/2.9" SONY CMOS
Nombre de Pixels	1985(H) x 1100(V)
Résolution Vidéo	1080P@30fps(NTSC) / 1080P@25fps(PAL)
Luminosité minimale	0.1 Lux / F1.8, 0 Lux (LED IR allumée)
S/N Ratio	Supérieur à 48dB (AGC désactivé)
Obturation	1/30 (1/25) sec ~ 1/720000 (1/600000) sec
Objectif	f3.6mm / F1.8
Angle de vision	89° (Horizontal) / 46° (Vertical) / 108° (Diagonal)
IR	2 LEDs portée 25 mètres
IR Shift / Filtre IR	Oui
Mode jour / nuit	Oui
Mode IRIS	AES
Balance des Blancs	AUTO / USER / PUSH / 8000K / 6000K / 4200K / 3200K
AGC	Auto
Indice de protection	IP66
Anti scintillement	50HZ / 60HZ / désactivé
Contrôle intelligent de lumière (SLC)	Oui

Température de travail	-20°C ~ 40°C
Sortie Vidéo	1.0 Vp-p composite, 75Ω
Alimentation (±10%)	DC12V / 0.5A
Dimension	100(Ø) x 60(H)

● DIMENSIONS

