



CAMÉRA "TOUT EN UN" IP66 JOUR/NUIT 600TVL GGM CCKITCAM



OBJECTIF FIXE
3.6 MM



RÉSOLUTION
600TVL



INFRAROUGE
20 M



PROTECTION
IP66

Caméras intérieures et extérieures 600TVL tout en 1 infrarouge 20 m

Les caméras GIGAMEDIA GGM CCKITCAM incluent dans le KIT GGM CCKIT2C sont des caméras Jour / Nuit 600TVL équipées d'un capteur 1/3 CMOS. Vision de nuit jusqu'à 20 m avec une image d'une grande qualité. Ces caméras sont idéales pour surveiller entreprises, couloirs, entrepôts ...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE		OPÉRATION		ALIMENTATION	
Modèle	GGM CCKITCAM	Compensation lumière	Auto	Entrée alimentation	DC 12 V 600 mA
VIDÉO		Contrôle du gain	Auto	Adaptateur	DC 12 V 1.5 A
Capteur	1/3 CMOS	Correction Gamma	>0.45	DIMENSIONS	
Système TV	PAL	Vitesse d'obturation	PAL:1/50 ~ 1/100,000sec	207.1x83.5x174.3 mm	
Balayage	2:1	LEDs	32 LEDs	POIDS	
Synchronisation	Internal	Distance infrarouge	20 m	352 g	
Résolution	600TVL Haute résolution	Infrarouge Fréquence	850 nm	AUTRE	
Illumination Mini	0.1 Lux (LED on)	ENVIRONNEMENT		Couleur	Noire
Signal/Bruit Ratio	>48 dB	T° fonctionnement	-10°C ~ 50°C	Bras de fixation	Inclus pour les caméras vendues avec le kit
Sortie Vidéo	1Vp-p,75 Ω, BNC	T°stockage	-20°C ~ 60°C		
OBJECTIF		Protection	IP66		
3.6 mm objectif fixe					