

**CARACTÉRISTIQUES  
COMMUNES :**



**H.265+**  
HEVC

**ONVIF**  
S&G

**SD**  
**XC**



**VISION**  
**NOCTURNE**



**CCDM5EF01**  
**EXTÉRIEUR / FOCALE FIXE**

Dôme extérieur anti-vandale et étanche. Face plate avec éclairage I.R. adaptatif et sans reflet. Fixation mur ou plafond. Optique réglable sur 3 axes. Socle sur charnière pour dissimuler les câbles. Focale fixe grand angle. Capteur haute sensibilité. Super WDR. Analyse vidéo 10 fonctions intégrée.

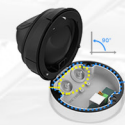


5 MÉGAPIXEL

ANGLE DE VUE  
**113°**



25 m distance



socle sur charnière

**CCDM5EW01**  
**EXTÉRIEUR / VARIFOCAL**

Dôme extérieur anti-vandale et étanche. Face plate avec éclairage I.R. adaptatif et sans reflet. Fixation mur ou plafond. Optique réglable sur 3 axes. Socle sur charnière pour dissimuler les câbles. Réglage focale et focus par motorisation. Capteur haute sensibilité. Super WDR. Analyse vidéo 10 fonctions intégrée.



5 MÉGAPIXEL

ANGLE DE VUE  
**42°↔101°**



35 m distance



socle sur charnière

	Modèle	CCDM5EF01	CCDM5EW01
	<b>Caméra</b>	Capteur	1/2,8" Balayage progressif CMOS
Luminosité minimale		Couleur: 0.005 Lux à F1.2 N&B: 0 Lux avec IR	
WDR		Vrai WDR jusqu'à 120dB	
Objectif		2.8mm à F2.0	Motorisé 2.8 - 8.4mm à F1.8 - F2.7, Zoom optique 3x
Fixation obj.		M12	
Champ de vision		H113°/D144°/V84°(2.8mm)	H101°- 42°/ D129°- 53°/ V74°- 31°
Vitesse d'obturation		1/100000s à 1s	
Distance infrarouge		Jusqu'à 25m	Jusqu'à 35m
Jour&Nuit		ICR Filtre IR amovible	
<b>Vidéo</b>		Résolution max.	2560×1920
	Flux principal	(2560×1920) à 20 i/s, (1920×1080, 1280×960, 1280×720, 704x576) à 30 i/s	
	Flux secondaire	(704x576, 640×480, 640×360, 352x288, 320x240, 320x192, 320x176) à 30 i/s	
	Flux tertiaire	(1920×1080, 1280×720, 704×576, 640×480, 640×360, 320×240, 320x192, 320x176) à 30 i/s	
	Codec vidéo	H.265+/H.265(HEVC)/H.264+/H.264/MJPEG	
	Débit vidéo	16Kbps-16Mbps (CBR/VBR Ajustable)	
	Paramètres d'images	Luminosité/Contraste/Saturation/Définition	
<b>Réseau</b>	Ethernet	1*RJ45 10M/100M Port Ethernet	
	Stockage réseau	NAS (Support NFS, SMB/CIFS)	
	Protocoles	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL	
<b>Audio</b>	Audio	Microphone intégré	
	Codec audio	G.711/AAC	
<b>Système</b>	Stockage local	Support carte microSD/SDHC/SDXC stockage local jusqu'à 128G	
	Fonctions avancées	Détection de mouvement, masquage de confidentialité, compensation de contre-jour, HLC, DNR 2D, DNR 3D, ROI, Anti-buée, balance des blancs, EIS, filtrage d'adresses IP	
	Support VoIP : SIP	Oui, voix et vidéo sur IP	
	Type d'alarme	Détection de mouvement, déconnexion du réseau, alarme sonore, etc.	
	Action sur alarme	Remontées FTP, SMTP, enreg. carte SD, appel SIP	
	Analyse vidéo	Entrée de zone, sortie de zone, détection de mouvement avancée, détection de sabotage, franchissement de ligne, maraudage, détection humaine, comptage de personnes, objet abandonné, objet supprimé	
	Compatibilité	ONVIF Profils S&G	
<b>Général</b>	Température max.	-30°C à 50°C	
	Humidité max.	0 - 90% (sans condensation)	
	Alimentation	PoE (802.3af)	
	Consommation	3.6W MAX 6W MAX (avec IR)	
	Étanchéité	IP67	
	Résistance	Boîtier métallique anti-vandalisme classé IK10	
	Poids	620g	
	Dimensions	Φ108mm x 96.5mm	
	Garantie	3 ans	