

CARACTÉRISTIQUES : **POE** **H.265+ HEVC** **ONVIF S&G** **SD XC** **3 AXES** **VISION NOCTURNE** optionnel : **ANALYSE VIDÉO**

## CCPM5EW02 EXTÉRIEUR / VARIFOCALE



Fixation mur ou poteau.  
Socle en option pour dissimuler les câbles.

## CCPM5EW03 EXTÉRIEUR / VARIFOCALE

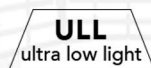


Fixation colonne.

Caméra tourelle PTZ extérieure et étanche. Rotation horizontale sur 360°, zoom de 12X. Membrane de ventilation pour éviter l'humidité. Capteur haute sensibilité. LED infrarouges longue et courte distance avec réglage d'intensité. Inclinaison jusqu'à 30° au dessus de l'horizon. Vrai WDR 120 dB. Zoom automatique sur détection et tracking automatique. Option analyse vidéo par code d'activation.

5 MÉGAPIXEL

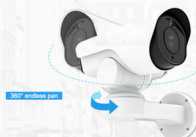
ANGLE DE VUE  
57° → 4°



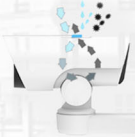
100 m distance



inclinaison -45° à +30°



vision à 360°



Membrane anti-humidité

	Modèle	CCPM5EW02 (montage mural)	CCPM5EW03 (montage colonne)
<b>Caméra</b>	Capteur	1/2.8" Balayage progressif CMOS	
	Luminosité minimale	Couleur: 0.005Lux à F1.2 N&B: 0 Lux avec IR on	
	WDR	Vrai WDR jusqu'à 120dB	
	Vitesse d'obturation	1/100000s - 1s	
	Distance infrarouge	Jusqu'à 100m	
	Zoom Digital	16x	
	Jour et Nuit	ICR Filtre IR amovible	
	<b>Lentille</b>	Distance focale	5.3-64mm, Zoom optique x 12
Vitesse de zoom		3,1s	
Champ de vision		H57°- 4°/ D69°- 5°/ V44°- 1°	
Distance minimale		1000-1500mm (grand angle - télé.)	
Ouverture		F1.6 - F2.8	
<b>PTZ</b>	Panoramique	360° sans butée - Vitesse manuelle 0,2°-60°/s, par préposition 100°/s	
	Inclinaison	de -45° à +30° -Vitesse manuelle 0,2°-30°/s, par préposition 60°/s	
	Prépositions	255 avec possibilité de gel du flux entre prépositions	
	Fonctions supportées	Zoom proportionnel, détournage PTZ à la souris, masquage dynamique 8 zones, affichage de position PTZ, mémoire de dernière position après coupure	
	Rondes et scénarios	8 rondes, jusqu'à 48 prépositions par patrouille - 4 scénarios PTZ mémorisables	
<b>Vidéo</b>	Résolution max.	2560x1920	
	Flux principal	(2560x1920) à 20 i/s , (1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576) à 30 i/s	
	Flux secondaire	(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240, 320x192, 320x176) à 30 i/s	
	Flux tertiaire	(1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240, 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>Système</b>	E/S alarmes	1/1	
	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, contact sortant, Led blanche, positionnement PTZ	
	Analyse vidéo (optionnelle)	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 Profile S & G		
<b>Général</b>	Température max.	-30°C - 50°C	
	Humidité max.	0 - 90% (sans condensation)	
	Alimentation	DC 12V/2A±10% / PoE (802.3at)	
	Consommation	10.5W MAX 20W MAX (avec IR)	
	Étanchéité	IP66	
	Poids	2 kg (montage mural)	1,8 kg (montage colonne)
	Dimensions	160mm x 273mm x 210mm (montage mural)	218mm x 120mm x 172mm (montage colonne)
	Garantie	3 ans	