



## EXTÉRIEUR / VARIFOCALE

Tube extérieur anti-vandale et étanche, fixation mur ou plafond.  
Réglage focale et focus par motorisation.  
Capteur haute sensibilité. LED infrarouges longue et courte distance avec réglage d'intensité. Vrai WDR 120dB.  
Analyse vidéo 10 fonctions intégrée.



### CCTM5EW02

<b>5</b> MÉGAPIXELS	ANGLE DE VUE <b>99° ↔ 31°</b>	<b>50 m</b> :10:
------------------------	----------------------------------	---------------------

#### ACCESSOIRES COMPATIBLES



CATMA63



CAPMA01



CAICA02



CAECA03



Membrane anti-humidité



Optique motorisée  
pour la mise en service



Option socle sur charnière  
pour passage des câbles

REV01

<b>Caméra</b>	<b>Modèle</b>	<b>CCTM5EW02</b>
	Capteur	1/2.8" Balayage progressif CMOS
	Luminosité minimale	Couleur: 0.008Lux à F1.4 N&B: 0 Lux avec IR on
	WDR	Vrai WDR jusqu'à 120 dB
	Objectif	Motorisé 2,7 - 13,5 mm à F1.4
	Champ de vision	H 99° - 31° / D 124° - 38° / V 72° - 23°
	Vitesse d'obturation	1/100000s - 1s
	Distance infrarouge	Jusqu'à 50 m
	Jour et Nuit	ICR Filtre IR amovible
<b>Vidéo</b>	Résolution max.	2592x1944
	Flux principal	(2592x1944) à 25 i/s, (2048x1536) à 45 i/s, (1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576) à 50 i/s
	Flux secondaire	(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240, 320x192, 320x180) à 25 i/s
	Flux tertiaire	(1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240, 320x192, 320x180) à 25 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
	Stockage réseau	NAS (Support NFS, SMB/CIFS), ANR
	Protocoles	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTP, RTMP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL
<b>IA</b>	Analyse vidéo	Entrée de zone, sortie de zone, détection de mouvement avancée, détection de sabotage, franchissement de ligne, maraudage, détection humaine, comptage de personnes (4 zones), objet abandonné, objet supprimé, détection de visages.
	Détection de visage	Détecte et enregistre les visages, affichage des snapshots en temps réel
	Comptage des personnes	Compte le nombre de personnes entrantes ou sortantes Jusqu'à 4 zones de détection pour le comptage régional des personnes
<b>Général</b>	Stockage local	Support carte microSD/SDHC/SDXC stockage local jusqu'à 256G
	Fonctions avancées	Détection de mouvement, masquage de confidentialité (8 zones), compensation de contre-jour, HLC, DNR 2D, DNR 3D, ROI (8 zones), Anti-buée, balance des blancs, EIS, filtrage d'adresses IP, mode corridor.
	Support VoIP : SIP	Oui, voix et vidéo sur IP
	Type d'alarme	Détection de mouvement, déconnexion du réseau, etc.
	Action sur alarme	Remontées FTP, SMTP, enreg. carte SD, appel SIP, notification HTTP
	Type d'analyse	Par intelligence artificielle
	Compatibilité	ONVIF profils G & Q & S & T, API
<b>Général</b>	Température max.	-30°C - 50°C
	Humidité max.	0 - 90% (sans condensation)
	Alimentation	PoE (802.3af)/ DC 12V±10%
	Consommation	7W MAX 9W MAX (avec IR)
	Étanchéité	IP67
	Poids	825g
	Dimensions	76mm x 239,5mm
	Résistance	Boîtier métallique anti-vandalisme classé IK10
	Garantie	3 ans