



## EXTÉRIEUR / VARIFOCALE

Tube extérieur anti-vandale et étanche, fixation mur ou plafond. Socle sur charnière pour montage facile. Membrane de ventilation anti-condensation. Réglage focale et focus par motorisation. Capteur haute sensibilité. LED infrarouges longue et courte distance avec réglage d'intensité. Vrai WDR 120 dB.

Analyse vidéo par intelligence artificielle 10 fonctions, incluse. Conformité NDAA.



### CCTN5EW04

<b>5</b> MÉGAPIXELS	ANGLE DE VUE <b>113° ↔ 33°</b>	<b>65 m</b> IR
------------------------	-----------------------------------	-------------------

#### ACCESSOIRES COMPATIBLES



Membrane anti-humidité



Optique motorisée pour la mise en service



Socle sur charnière

REV05

<b>Caméra</b>	<b>Modèle</b>	<b>CCTN5EW04</b>
	Capteur	1/2,8" Balayage progressif CMOS
	Luminosité minimale	0.008Lux à F1.4 N&B: 0 Lux avec IR on
	WDR	Vrai WDR jusqu'à 120dB
	Objectif	Motorisé 2,7 - 13,5 mm à F1.4
	Fixation obj.	Φ14
	Champ de vision	H 113° - 33° / D138° - 42° / V 83° - 25°
	Vitesse d'obturation	1/100000s à 1s
	Distance infrarouge	Jusqu'à 65 m
	Jour et Nuit	ICR Filtre IR amovible
<b>Vidéo</b>	Résolution max.	2592x1944
	Flux principal	(2592x1944, 2592x1520, 2048x1536, 1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576) à 25 i/s
	Flux secondaire	(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240) à 25 i/s
	Flux tertiaire	(1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240) 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)
	Protocoles	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL
<b>Audio</b>	Codec audio	Compression G.711/AAC/G.722/G.726 - Échantillonnage 8/16/32/48KHz - débit 16-256kbps
	E/S audio	1/1
<b>Système</b>	E/S alarmes	1/1
	Stockage local	Support carte microSD/SDHC/SDXC stockage local jusqu'à 256G
	Fonctions avancées	Détection de mouvement, masquage de confidentialité 24 zones, compensation de contre-jour et d'éblouissement (BLC, HLC), balance des blancs et gain automatiques (AGC, AWB), 2D DNR, 3D DNR, ROI 8 zones, anti-buée, mode corridor, Filtrage d'adresse IP, anti-scintillement, marquage filigrane, carte de fréquentation.
	Support VoIP : SIP	Oui, voix et vidéo sur IP
	Type d'alarme	Détection de mouvement, déconnexion du réseau, alarme sonore, contact entrant, etc.
	Action sur alarme	Remontées FTP, SMTP, enreg. carte SD, appel SIP, contact sortant
	Analyse vidéo intelligente AI	Entrée de zone, sortie de zone, détection de mouvement avancée, détection de sabotage, franchissement de ligne, maraudage, objet abandonné, objet supprimé, comptage de personnes entrantes ou sortantes jusqu'à 4 zones.
	Compatibilité	ONVIF Profils G & Q & S & T, API
<b>Général</b>	Température max.	-30°C à 50°C
	Humidité max.	0 - 90% (sans condensation)
	Câblage	Entrant
	Alimentation	PoE (802.3af) / DC 12V±10%
	Consommation	6W MAX 13W MAX (avec IR)
	Étanchéité	IP67
	Poids	1080g
	Dimensions	Φ82 L360 boîte de jonction : 126mm x 134mm
	Résistance	Boîtier métallique anti-vandalisme classé IK10
	Garantie	3 ans