

CARACTÉRISTIQUES  
COMMUNES :



H.265+  
HEVC

ONVIF  
S&G

SD  
XC



VISION  
NOCTURNE

optionnel :



## CCTN8EW01 EXTÉRIEUR / VARIFOCALE

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



8 MÉGAPIXEL

ANGLE DE VUE  
84° ↔ 38°



60 m distance



ANTI  
VANDAL

ÉTANCHE



3 axes



Membrane anti-humidité



optique motorisée  
pour la mise en service



Option socle pour  
le passage des câbles

<b>Caméra</b>	<b>Modèle</b>	<b>CCTN8EW01</b>
	Capteur	1/1,8" Balayage progressif CMOS
	Luminosité minimale	Couleur: 0.006Lux à F1.2 N/B: 0 Lux avec IR
	WDR	Vrai WDR jusqu'à 120dB
	Objectif	Motorisé 3.6 - 10mm à F1.4
	Fixation obj.	Φ14
	Champ de vision	H84°-38°/ D95°-43°/ V49°-21°
	Vitesse d'obturation	1/100000s - 1s
	Distance infrarouge	Jusqu'à 60m
	Jour et Nuit	ICR Filtre IR amovible
	<b>Vidéo</b>	Résolution max.
Flux principal		(3840x2160, 3072x2048, 2560x1920, 2592x1520, 2048x1536, 1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576) à 30 i/s
Flux secondaire		(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240, 320x192) à 30 i/s
Flux tertiaire		(1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240, 320x192) 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/1000M 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>	Codec Audio	G.711/AAC
	E/S audio	1/1
<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
	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	PoE (802.3af)/ DC 12V±10%
	Consommation	5W MAX 9W MAX (avec IR)
	Étanchéité	IP67
	Poids	1080g
	Dimensions	134mm x 126mm x 285mm
	Résistance	Boîtier métallique anti-vandalisme classé IK10
	Garantie	3 ans