

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

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. Analyse vidéo 10 fonctions intégrée.



8 MÉGAPIXEL

ANGLE DE VUE
110° ↔ 46°

ULL
ultra low light

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

Caméra	Modèle	CCTN8EW01
	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	H110°-46°/ D126°-54°/ V61°-25°
	Vitesse d'obturation	1/100000s - 1s
	Distance infrarouge	Jusqu'à 60m
	Jour et Nuit	ICR Filtre IR amovible
	Vidéo	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
Réseau	Ethernet	1 x RJ45 10/100Mb
	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
Audio	Codec Audio	G.711/AAC
	E/S audio	1/1
Système	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	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
Général	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