



EXTÉRIEUR / VARIFOCALE

Dôme extérieur anti-vandale et étanche, fixation mur ou plafond. Optique réglable sur 3 axes. Socle sur charnière pour montage facile. Réglage focale et focus par motorisation. Capteur haute sensibilité. LED infrarouges longue et courte distance avec réglage de la puissance. Vrai WDR 120 db. Analyse vidéo 10 fonctions intégrée.



CCDN5EW01

5 MEGAPIXELS ANGLE DE VUE 90° ↔ 31° 50 m

CCDN5EW02

5 MEGAPIXELS ANGLE DE VUE 90° ↔ 31° 50 m A.I.

ACCESSOIRES COMPATIBLES



Optique motorisée pour la mise en service



Socle sur charnière



Passage des câbles facilité



Support de montage

PREV03

	Modèle	CCDN5EW01	CCDN5EW02
Caméra	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 3.0 - 10.5mm à F1.4	
	Fixation obj.	Φ14	
	Champ de vision	H 90°- 31° / D 114°- 38° / V 67°- 23°	
	Vitesse d'obturation	1/100000s à 1s	
	Distance infrarouge	Jusqu'à 50m	
	Jour et Nuit	ICR Filtre IR amovible	
	Vidéo	Résolution max.	2560×1920
Flux principal		(2560×1920) à 20 i/s, (1920×1080, 1280×960, 1280×720, 704×576) à 30 i/s	(2592×1944) à 30 i/s, (2048×1536) à 45 i/s, (1920×1080, 1280×960, 1280×720, 704×576) à 60 i/s
Flux secondaire		(704×576, 640×480, 640×360, 352×288, 320×240, 320×192, 320×176) à 30 i/s	(704×576, 640×480, 640×360, 352×288, 320×240, 320×192, 320×180) à 30 i/s
Flux tertiaire		(1920×1080, 1280×720, 704×576, 640×480, 640×360, 320×240, 320×192, 320×176) à 30 i/s	(1920×1080, 1280×720, 704×576, 640×480, 640×360, 320×240, 320×192, 320×180) 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*RJ45 10M/100M	
	Stockage Réseau	NAS (Support NFS, SMB/CIFS)	
	Protocoles	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL	
Audio	Codec audio	G.711/AAC	
	E/S audio	Microphone intégré + 1 sortie audio	
Système	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, compensation de contre-jour, HLC, DNR 3D, ROI, anti-buée	
	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	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	
	Type d'analyse	Classique	Par intelligence artificielle
	Compatibilité	ONVIF Profils G & Q & S & T, API	
Général	Température max.	-30°C à 50°C	
	Humidité max.	0 - 90% (sans condensation)	
	Câblage	Entrant si Ethernet PoE seul ou faisceau sortant (fourni) si besoin alim, audio ou contacts	
	Alimentation	PoE (802.3af) / DC 12V±10%	
	Consommation	5W MAX 9W MAX (avec IR)	6.6W MAX 8.6W MAX (avec IR)
	Étanchéité	IP67	
	Poids	1100g	
	Dimensions	Φ143mm x 108,4mm	
	Résistance	Boîtier métallique anti-vandalisme classé IK10	
Garantie	3 ans		