



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 par intelligence artificielle 10 fonctions, incluse. Conformité NDAA.



CCDN5EW03

5 MÉGAPIXELS	ANGLE DE VUE 89° ↔ 30°	50 m IR
------------------------	----------------------------------	-------------------

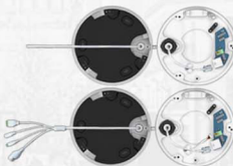
ACCESSOIRES COMPATIBLES



Optique motorisée pour la mise en service



Socle sur charnière



Passage des câbles facilité



Support de montage

REV04

Caméra	Modèle	CCDN5EW03
	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 89° - 30° / D111° - 37° / V 66° - 22°
	Vitesse d'obturation	1/100000s à 1s
	Distance infrarouge	Jusqu'à 50m
	Jour et Nuit	ICR Filtre IR amovible
Vidéo	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
Réseau	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
Audio	Codec audio	Compression G.711/AAC/G.722/G.726 - Échantillonnage 8/16/32/48KHz - Débit 16-256kbps
	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 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, notification HTTP
	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
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	9W MAX 11W MAX (avec IR)
	Étanchéité	IP67
	Poids	1100g
	Dimensions	Φ143mm x 108,4mm
	Résistance	Boîtier métallique anti-vandalisme classé IK10
	Garantie	3 ans