

CAMÉRA RÉSEAU SÉRIE X



Découvrez la XT3DUAL20IP8MP-AI, notre caméra de sécurité à double objectif de pointe. Avec 2 objectifs puissants fonctionnant à 4MP chacun, elle garantit des images nettes et détaillées pour une sécurité optimale. La connexion P2P facilite un accès à distance fluide, mettant le contrôle à portée de main. Équipée de lumières de dissuasion, cette caméra ajoute une couche supplémentaire de dissuasion, renforçant la sécurité de vos locaux. Profitez d'une interaction en temps réel grâce à la communication bidirectionnelle, favorisant des capacités de réponse instantanée. Dotée de fonctions d'intelligence artificielle, la caméra va au-delà de la surveillance traditionnelle, offrant des fonctionnalités intelligentes qui s'adaptent à vos besoins spécifiques. Recevez des notifications instantanées, restez connecté et prenez le contrôle de votre sécurité avec notre caméra de sécurité à double objectif.



XT3DUAL20IP8MP-AI



DOUBLE LENTILLE



DISSUASION ET SIRÈNE



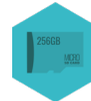
VOIR EN COULEUR LA NUIT



RÉSOLUTION 2x4MP



IR JUSQU'À 30M



CARTE MICRO SD JUSQU'À 256 GO



COMMUNICATION BIDIRECTIONNELLE



RÉSOLUTION

CAPTEUR D'IMAGE	CMOS à balayage progressif 1/2,7" *2
MAX. RÉOLUTION	5120*1440
MIN. ÉCLAIRAGE	Couleur : 0,001 Lux @ (F1.6, AGC activé), N/B : 0 Lux avec IR
VITESSE D'OBTURATION	1/5 s à 1/20000 s
OBTURATEUR LENT	Oui
JOUR ET NUIT	Filtre de coupure IR
ZOOM	NA

LENTILLE

LONGUEUR FOCALE	2,8 mm Fixe
FOV	Champ de vision horizontal : 180°
OUVERTURE	F1.0

ILLUMINATEUR

SUPPLÉMENT À LA GAMME DE LUMIÈRE	Distance IR/lumière chaude : jusqu'à 40 m
TYPE DE LUMIÈRE SUPPLÉMENTAIRE	Lumière IR et chaude

VIDÉO

FLUX PRINCIPAL	50 Hz: 25 fps @ 5120x1440; 4608x1296; 4096x1152; 3840x1080; 3072x864 60 Hz: 30 fps @ 5120x1440; 4608x1296; 4096x1152; 3840x1080; 3072x864
FLUX SECONDAIRE	50 Hz: 25 fps @ 2048x576; 1536x432; 1024x288 60 Hz: 30 fps @ 2048x576; 1536x432; 1024x288
FLUX MOBILE	50 Hz: 25 fps @ 1920x540; / 60 Hz: 30 fps @ 1920x540;
COMPRESSION VIDÉO	Flux principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Sous-flux: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG Troisième flux: H.265+/H.265/H.264+/H.264
DÉBIT BINAIRE VIDÉO	8 kbps à 16384kbps
TYPE H.264	Profil de référence/profil principal/profil élevé
TYPE H.265	Profil principal
RÉGION D'INTÉRÊT (ROI)	NA
COMPRESSION AUDIO	G.711a/G.711u

ÉVÉNEMENT

ÉVÉNEMENT DE BASE	Détection de mouvement
FONCTION D'APPRENTISSAGE PROFOND	Reconnaissance des visages, Détection des piétons et des véhicules, Croisement de lignes, détection d'objets, comptage des passages, carte thermique, densité de la foule, longueur des files d'attente, reconnaissance des plaques d'immatriculation, intrusion, entrée dans une région, sortie d'une région

RÉSEAU

PROTOCOLES	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE
API	Onvif (Profil S, Profil G, Profil T), Http API
SIMULTANÉE	Affichage en direct Jusqu'à 15 canaux
UTILISATEUR/HÔTE	5 Utilisateurs
SÉCURITÉ	Protection par mot de passe, mot de passe compliqué, cryptage HTTPS, filtre d'adresses IP, paramètres de contrôle du délai d'attente
CLIENT	VMS
NAVIGATEUR WEB	IE11, Chrome 57+, Firefox 52+, Safari 11+

IMAGE

COMMUTATEUR JOUR/NUIT	Jour, Nuit, Auto, Horaire
AMÉLIORATION DE L'IMAGE	BLC, HLC, 3D DNR
GAMME DYNAMIQUE ÉTENDUE (WDR)	DWDR
PARAMÈTRES DE L'IMAGE	Saturation, luminosité, contraste, netteté, teinte et balance des blancs réglables par le logiciel client ou le navigateur web
CONFIDENTIALITÉ	4 masques de protection

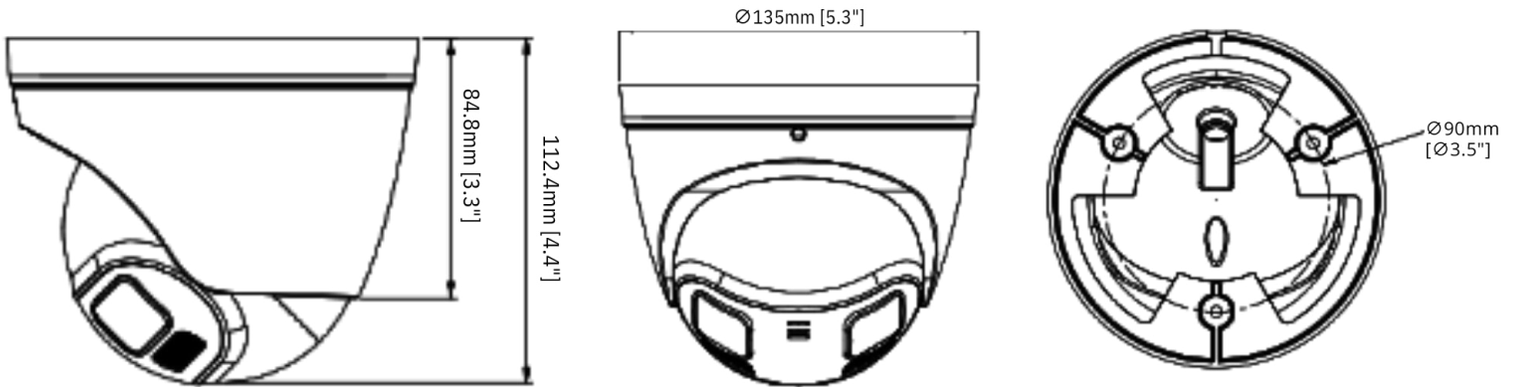
INTERFACE

INTERFACE ETHERNET	1 port Ethernet RJ45 10M/100M auto-adaptatif
STOCKAGE À BORD	Fente pour carte mémoire intégrée, compatible avec les cartes microSD/SDHC/SDXC, jusqu'à 256 Go
ALARME	Feux clignotants rouges et bleus intégrés
AUDIO	1 micro intégré
RÉINITIALISATION	Oui
HAUT-PARLEUR INTÉGRÉ	1 haut-parleur intégré

GÉNÉRAL

ALIMENTATION	DC 12V/POE
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	-30 °C à 60 °C (-22 °F à 149 °F) Humidité 90 % ou moins (sans condensation)
MATÉRIEL	Métal
DIMENSION	Ø 136 mm x 127 mm (Ø 5.35" x 5")
PROTECTION	IP66

DIMENSIONS



ACCESSOIRES



EB3BASE3
BOÎTE DE JONCTION

OU



WMB5
SUPPORT MURAL



EB3BASE3-G
PENDANT

+



WMB6
SUPPORT MURAL

OU



CMB6-G
SUPPORT DE MONTAGE AU PLAFOND



PMB6
SUPPORT POUR POTEAU



COMB6
SUPPORT DE COIN



CMB6-EXT-150
SUPPORT DE MONTAGE AU PLAFOND
EXTENSIBLE



DBASEX
BOÎTE DE JONCTION DOUBLE



IPCOAX-300M
PROLONGATEUR IP SUR COAXIAL