

NEO-73

CAMÉRA DÔME IP MOTORISÉE DE 4 K (8 MÉGAPIXELS)



CARACTÉRISTIQUES

- › Résolution full HD 3840 x 2160P
- › Éclairage minimal 0,01 Lux
- › Capteur CMOS de Sony
- › Support ICR switch, jour / lumière
- › Fonction de réduction du bruit 2D/3D
- › Zoom électrique en option
- › WDR numérique
- › Compression vidéo H.264/H.265/MPJEG
- › Désembuage, HLC, BLC, correction et stabilisation de l'image
- › ONVIF 2.6 compatible
- › Analyse intelligente sur l'observation d'objet et détection des périmètres et signaux vidéo anormaux
- › 8 ROI coding
- › Stockage local de la carte TF jusqu'à 128 GO
- › Sortie vidéo CVBS et sortie audio bidirectionnelle
- › Service cloud P2P facile à utiliser
- › Multi-navigateurs, accès à distance par applications mobiles
- › POE intégré, entrée et sortie audio, RS-485, réinitialisation
- › Distance éclairage infrarouge : 20 – 30 m
- › Objectif Varifocal motorisé de 3.6 - 10 mm
- › Degré de protection IP66 et IK10

LOGICIEL ET APPLICATIONS

- › Android et ios
- › Logiciel client
- › Service P2P Cloud

ACCESSOIRES



Base de connexion

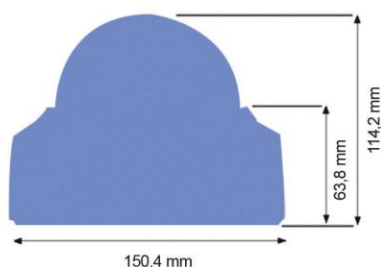


Support de toit



Support mural

DIMENSIONS



CAMÉRA	NEO-73
Capteur d'image	1/2.5" 8 MP
Pixels effectifs	3840 (H) x 2160 (V)
Obturbateur Electronique	1/25s – 1/100000s
Auto Iris	Iris fixe
Éclairage minimal	0.01 Lux @F1.2(AGC ON), 0lux IR en marche
Jour/nuit	ICR
WDR	WDR numérique
BLC/HLC	Support
Defog	Support
DNR	2D/3D DNR
Ajustement angle	Pan : 0°- 360°, Tilt : 0°- 77°, Rotation : 0°- 360°
COMPRESSION	
Compression vidéo	H.265 MP, H.264 BP / MP / HP, MJPEG
Résolution	8 MP(3840x2160), 1080P (1920 x 1080), 720P (1280 x 720), D1, CIF, 480 x 240
Résolution vidéo	60 Hz : 8MP(1080 x 720)@1-30fps
Flux principal	50 Hz : 8MP(1080 x 720)@1-25fps
Taux de bits vidéo	64 Kbps – 16Mbps, VBR/CBR
Qualité	5 niveaux sous VBR, réglable sous CBR
Paramètres d'images	ROI, Saturation, brillance, contraste...
Standard audio	G.711-u/G.711-a/AAC
ROI	Chaque ROI doit être configuré séparément
LED INFRAROUGE	
Distance	20 - 30 m
OBJECTIF	
Objectif	3.6 – 10 mm – Objectif motorisé
FONCTION OPT.	
POE	Intégré
Alarme	Entrée : 1 canal / Sortie : 1 canal (switch)
Audio	Entrée : 1 canal / Sortie : 1 canal
Bouton reset	Oui
RÉSEAU	
Connexion	Jusqu'à 10 utilisateurs, transmission en temps réel, multiflux
Protocole	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE etc
Alarme	Capteur d'alarme et mouvement
P2P	OUI
POE	RS-485
Web	IE, Firefox...
Media	CMS, Android, iOS
ONVIF	2.6 compatible / GB-T/28181-2011
GÉNÉRAL	
Réseau	1-RJ45, 100Mbps, POE
Audio	Entrée micro + sortie micro
Sortie vidéo	1 BNC - CVBS
Stockage	Stockage local de la carte TF
Alimentation	POE (DC 12V en option)
Consommation	< 4.5 W (< 6.5 W avec IR en marche)
Temp. de service	-30°C – (+60°C), 10% - 90% d'humidité
Degré de protection	IP66 et IK10