technical datasheet



HIKVISION° HiWatch Series

Caméra ptz ip avec 2 megapixels et objectif zoom optique

HWP-N5225IH-AE

AS)	VIDÉO (CAMÉI
2 Mégapixels	Résolution
Z Megapixeis	vidéo
Oui	BLC
Oui	HLC
Oui	3D-NR
Oui	AGC
Oui	AWB
WDR (120 dB)	WDR
25fps	images par
RJ45	seconde Sortie de vidéo
Automatique / Manuel	Mode jour / nuit
16x	Zoom digital
Jusqu'à 24 zones	Masque vie privée
Oui	Système antibrouillard
32Kbps ~ 16384Kbps	Taux bits
H.265+ / H.265 / H.264	Compression
1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)	Main stream
704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (25fps)	Sub stream
1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (1 ~ 25fps)	Sub stream 2
	PTZ
Horizontal 360° / Verticale -15 ~ 90° avec autoflip	Rang Pan/Tilt
	Vitesse contrò manuel
Horizontal 120°/s / Vertical 80°/s	Vitesse entre presets
300	Mémoires
8 Tours entre points établis, 4 rondes	Mode PTZ
	Position après

Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan

/ Frame Scan / Panorama Scan /

Dome Reboot / Dome Adjust

Mode d

ínactivité

DISTANCE DORI

Detecter (objectif ouvert)	75
Detecter (objectif fermé)	1760 m
Observer (Objectif ouvert)	30 m
Observer (Objectif fermé)	700 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	15 m
Reconnaître (Objectif fermé)	352 m
Identifier(Objectif ouvert)	8 m
Identifier (Objectif fermé)	176 m

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)	
ONVIF	Oui	
Nombre maximum d ´utilisateurs	Jusqu'à 32 utilisateurs	
Protection mot de passe	Oui	
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox	
Logiciel de gestion	iVMS-4200 / Hik- Connect	
Vue temps réel	Jusqu'à 20 canaux	
Filtrage d´adresses IP	Oui	

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Détection de franchissement de ligne/zona	
Franchissement de ligne	Oui	
Intrusion	Oui	
Détection de mouvement	Oui	
Objet abandonné	Oui	
Objet perdu	Oui	
Video Tamper	Oui	

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	1920 x 1080
Taille du capteur	1/2.8'
Vitesse électronique obturateur	1/1s ~ 1/30,000s

technical datasheet

Paramètre de		llumination	minimum	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
tour, patrols et presets	Oui			0.001Eux
prédéfini par	Oui	AUDIO (CAN	ΛÉRAS)	
calendrier		Entrée audi)	1 Entrée
OCULAIRE	Compression G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 /			
Type d´objectif	Zoom optique	audio	C / 1/h ==	PCM os (G.711A / G.711U) / 16 Kbps
Zoom optique	25x	Taux bits		26) / 32 ~160 Kbps (MP2L2 /
Distance focale	4.8 mm ~ 120 mm	Sortie audio		PCM)
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6	MATÉRIEL E	T DIMENSIONS	
Angle de vision	57.6° ~ 2.5°	Dimensions		345 x 213.4 (Ø) mm
Autofocus	Oui	Matériel		Alliage d'aluminium
Vitesse zoom	3.6 s	Poids net		3300 g
ALIMENTATION ET CONSOMMATION		Poids avec e	mballage	5800 g
Mode d´alimentation	AC	VISION NOC	TURNE	
Tension	24V	Distance vision nocturne 150		150 m
Consommation (w)	18W	Type de vision nocturne		IR
Ampérage	2200mA	Numéro de LEDS		2
Alimentation PoE	Oui	AXES		
Type PoE	HiPoE	Mouvement		2 Axes

-30 °C ~ 65 °C

Intérieur / Extérieur

IP66

90%

4KV

IΡ

PTZ

Oui

HiWatch

Jusqu'à 256Gb NAS / Micro SD /

Enregistreur

2 Entrées / 1 Sortie

AMBIANCE

Utilisation

Série

Technologie

STOCKAGECarte microSD

Alarme

Type de caméra

Système de stockage

ANR (Enregistrement

ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)

redondant en SD)

Degré de protection

Humidité maximum

Protección contra rayos

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Température de fonctionnement

