### technical datasheet



### **HIKVISION®**

Caméra ptz ip avec 4 megapixels et objectif zoom optique

DS-2DE4A425IWG-E

(CAMERAS)

Résolution	4 Mégapixels
vidéo	т медаріхеіз
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour /	Automatique / Manuel
Zoom digital	16x
Masque vie privée	Jusqu'à 24 zones
Système antibrouillard	Oui
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (25fps)
Sub stream 2	1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off

#### CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)		
ONVIF	Ouí, type S, G et T		
Nombre maximum d ´utilisateurs	Jusqu'à 32 utilisateurs		
Protection mot de passe	Oui		
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari		
Logiciel de gestion	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central Pro		
Appareils portables	Android / IOS (Apple)		
Vue temps réel	Jusqu'à 20 canaux		
Filtrage d´adresses IP	Oui		

#### ANALYSE VIDÉO

Detection type	homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone
Funciones IA	Detección facial
Auto tracking	Oui
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection des visages	Oui
Détection de mouvement	Oui
Objet abandonné	Oui
Objet perdu	Oui
Détection d ´audio	Oui
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui

Analytique avec classification

#### OCULAIRE

Type d´objectif	Zoom optique		
Zoom optique	25x		
Distance focale	4.8 mm ~ 120 mm		
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6		
Angle de vision	53.3° ~ 2.6°		
Autofocus	Oui		
Vitesse zoom	3.4 s		
Filtre IR	Oui		

#### PTZ

Rang	Horizontal 360° / Verticale -5 ~ 90° avec
Pan/Tilt	autoflip
Vitesse	
contròle	Horizontal 300°/s / Vertical 160°/s
manuel	
Vitesse	
entre	Horizontal 350°/s / Vertical 200°/s
presets	
Mémoires	300

# technical datasheet

DISTANCE DORI		Mode PTZ 8 Tours entre points établis, 4 rondes				
Detecter ( objectif ouvert)	111 m	Position				
Detecter (objectif fermé)	2256 m	après	Retour à	à la position avant panne		
Observer (Objectif ouvert)	44 m	panne électrique	électr			
Observer (Objectif fermé)	895 m			ican / Patrol Scan / Auto		
Reconnaître (Objectif ouvert)	22 m	Mode d 22 m ´inactivité		Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan / Dome Reboot /		
Reconnaître ( Objectif fermé )	450 m			Dome Adjust		
Identifier( Objectif ouvert )	11 m	IMAGE				
Identifier (Objectif fermé)	225 m	Capteur		CMOS ®		
ALIMENTATION ET CONSOMMATIC	)N	Résolution	capteur	2560 x 1440		
Mode d´alimentation	DC	Taille du ca		1/2.8'		
Tension	12V	Vitesse élec obturateur	ctronique	1/1s ~ 1/30,000s		
Consommation (w)	24W	Ilumination	n minimum	Color: 0.005Lux / B/W:		
	2000mA	Ratio S/N		0.001Lux Más de 52dB		
Alimentation PoE	Oui			Mas de 32db		
Type PoE	PoE+ 802.3at	AMBIANCE				
Alimentador incluido	Oui		re de fonctionneme	ent -30 °C ~ 65 °C		
AUDIO (CAMÉRAS)		Degré de p	rotection	IP66		
Entrée audio	1 Entrée	Utilisation		Intérieur / Extérieur		
	1U / G.722.1 / G.726 /	Humidité n	naximum	90%		
· ·	C-LC / MP2L2 / PCM	Protección	contra rayos	6KV		
Filtre bruit	SI	MATÉRIEL	ET DIMENSIONS			
	z / 48 kHz (AAC) / 16 48 kHz (MP2L2) / 8	Dimension	S	161 x 169 (Ø) mm		
	Hz / 32 kHz / 64 kHz	Matériel		Métal et plastique		
64 Kbps (G.711	(PCM) ) / 16 Kbps (G.722.1 /	Poids net		2450 g		
Taux bits G.726) / 32 ~ 192	Kbps (MP2L2) / 128 PCM) / 16 ~ 64 Kbps	Poids avec	emballage	3200 g		
~ 1024 Kbps (I	(PCM)	INFORMAT	IONS GÉNÉRALES			
Sortie audio	1	Série		PRO		
VISION NOCTURNE		Technologi	e	IP		
Distance vision nocturne	50 m	Type de car		PTZ		
Type de vision nocturne	IR					
Longueur d'onde	850 nm	AXES	_	2 4		
 DarkFighter	Oui	Mouvemer	T.	2 Axes		
STOCKAGE		ENTRÉES/S	ORTIES (CAMÉRAS	)		
Carte microSD	Jusqu'à 256Gb	Alarme		2 Entrées / 2 Sorties		
	NAS / FTP / Micro					
Système de stockage	SD					
ANR (Enregistrement redondant en SD)	Oui					
SYSTÈME (CAMÉRAS)						
Bouton de reset	Oui					

# technical datasheet

