



HIKVISION®

Caméra ptz ip avec 4 megapixels et objectif zoom optique

DS-2DE4425IW-DE

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	4 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Zoom digital	16x
Masque vie privée	Jusqu'à 24 zones
Système antibrouillard	Oui
Taux bits	32Kbps ~ 16384Kbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Oui
Main stream	4Mpx / 3Mpx (25fps) / 1080P / 1.3Mpx / 720P (25/50fps)
Sub stream	704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (25fps)
Sub stream 2	1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (1 ~ 25fps)

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S, G et T
Nombre maximum d'utilisateurs	Jusqu'à 32 utilisateurs
Protection mot de passe	Oui
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	iVMS-4200 / iVMS-4500 / iVMS-5200 / Hik-Connect
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Vue temps réel	Jusqu'à 20 canaux
Filtrage d'adresses IP	Oui

DISTANCE DORI

OCULAIRE

Type d'objectif	Zoom optique
Zoom optique	25x
Distance focale	4.8 mm ~ 120 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6 ~ F/3.5
Angle de vision	55° ~ 2.4°
Distance minimum de mise au point	100mm ~ 1500mm
Autofocus	Oui
Vitesse zoom	3.6 s
Filtre IR	Oui

ANALYSE VIDÉO

Tipo de deteccion	Detección por cruce de línea/área
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui
Objet abandonné	Oui
Objet perdu	Oui
Détection d'audio	Oui
Video Tamper	Oui
Dual-VCA	Oui

PTZ

Rang Pan/Tilt	Horizontal 360° / Verticale -15 ~ 90° avec autoflip
Vitesse contrôle manuel	Horizontal 0.1°/s ~ 80°/s / Vertical 0.1°/s ~ 80°/s
Vitesse entre presets	Horizontal 80°/s / Vertical 80°/s
Mémoires	300
Mode PTZ	8 Tours entre points établis, 4 rondes
Position après panne électrique	Retour à la position avant panne électrique
Mode d'inactivité	Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan

technical datasheet

Detecter (objectif ouvert)	99 m
Detecter (objectif fermé)	2490 m
Observer (Objectif ouvert)	39 m
Observer (Objectif fermé)	979 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	20 m
Reconnaître (Objectif fermé)	490 m
Identifier(Objectif ouvert)	10 m
Identifier (Objectif fermé)	245 m

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	18W
Ampérage	2000mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE+ 802.3at
Alimentador incluido	Oui

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 65 °C
Degré de protection	IP66
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	90%
Protección contra rayos	4KV

AUDIO (CAMÉRAS)

Entrée audio	1 Entrée
Compression audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM
Taux bits	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 32 Kbps / 64 Kbps / 128 Kbps (MP2L2 / PCM)
Sortie audio	1

STOCKAGE

Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
Système de stockage	NAS / Micro SD / Enregistreur
ANR (Enregistrement redondant en SD)	Oui

Paramètre de tour, patrols et presets prédéfini par calendrier	Oui
--	------------

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2560 x 1440
Taille du capteur	1/2.8'
Vitesse électronique obturateur	1/1s ~ 1/30,000s
Illumination minimum	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	290 x 166 (Ø) mm
Matériel	Alliage d'aluminium
Poids net	2000 g
Poids avec emballage	4300 g
Soporte incluido	Oui

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	PRO
Technologie	IP
Type de caméra	PTZ

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	100 m
Type de vision nocturne	IR
Smart IR	Oui

AXES

Mouvement	3 Axes
-----------	---------------

