



HIKVISION®

Caméra ptz ip avec 4 megapixels et objectif zoom optique

DS-2DE2A404IW-DE3/W

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
Mode jour / nuit	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 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (25fps)
Sub stream 2	704 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (25fps)
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Wi-Fi	Oui
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 / Safari
Logiciel de gestion	iVMS-4200 / Hik-Central PRO
Vue temps réel	Jusqu'à 20 canaux
Filtrage d'adresses IP	Oui

DISTANCE DORI

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Détection de franchissement de ligne/zona
Funciones IA	Detección facial
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

OCULAIRE

Type d'objectif	Zoom optique
Zoom optique	4x
Distance focale	2.8 mm ~ 12 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.5
Angle de vision	96.9° ~ 31.6°
Autofocus	Oui
Vitesse zoom	2 s
Filtre IR	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	11.2W
Ampérage	940mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af
Alimentador incluido	Oui

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2560 x 1440
Taille du capteur	1/2.8"

technical datasheet

Detecter (objectif ouvert)	61 m
Detecter (objectif fermé)	187 m
Observer (Objectif ouvert)	24 m
Observer (Objectif fermé)	74 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	12 m
Reconnaître (Objectif fermé)	37 m
Identifier(Objectif ouvert)	6 m
Identifier (Objectif fermé)	19 m

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
Entrée audio	1 Entrée
Compression audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtre bruit	SI
fréquence d'échantillonnage	16 kHz / 32 kHz / 48 kHz (AAC) / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz (MP2L2) / 8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 64 kHz (PCM)
Taux bits	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 32 Kbps (PCM)
Sortie audio	1

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-20 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP66
Anti-vandale	IK10
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	90%
Protección contra rayos	4KV

WI-FI

Norme Wi-Fi	IEEE802.11 b / g / n
Bande de fréquences	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Canaux haut débit	20 / 40 MHz
Sécurité	64 / 128-bit WEP / WPA / WPA2 / WPA - PSK / WPA2 - PSK

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	101.7 x 130.7 (Ø) mm
Poids net	600 g
Poids avec emballage	970 g

AXES

Mouvement	2 Axes
-----------	---------------

Vitesse électronique obturateur	1/1s ~ 1/30,000s
Illumination minimum	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

PTZ

Rang Pan/Tilt	Horizontal 355° ; Vertical 90°
Vitesse contrôle manuel	Horizontal 100°/s / Vertical 100°/s
Vitesse entre presets	Horizontal 100°/s / Vertical 100°/s
Mémoires	300
Position après panne électrique	Retour à la position avant panne électrique

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	20 m
Type de vision nocturne	IR
Longueur d'onde	850 nm
DarkFighter	Oui

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	PRO
Technologie	IP
Type de caméra	PTZ

STOCKAGE

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

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset	Oui
-----------------	------------

