

technical datasheet



ahua
TECHNOLOGY

Caméra mini-dôme ip avec 4 megapixels et objectif zoom optique

IPC-HDW3441T-ZS-S2

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	Couleur
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones
Système antibrouillard	Oui
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	3Kbps ~ 8192Kbps
Compression	H.265 / H.264
EIS	Oui
Main stream	4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576
Sub stream 2	1080P (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off
SSA	Si
AI SSA	Oui

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S, G et T
Nombre maximum d 'utilisateurs	20 utilisateurs
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Déconnexion de réseau	Oui
Conflits d'adresses IP	Oui

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone
Changement de scène	Oui
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Détection d 'audio	Oui
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
SMD 4.0	Oui
Quick Pick	Oui

DISTANCE DORI

Detecter (objectif ouvert)	64 m
Detecter (objectif fermé)	210 m
Observer (Objectif ouvert)	26 m
Observer (Objectif fermé)	84 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	13 m
Reconnaître (Objectif fermé)	42 m
Identifier(Objectif ouvert)	6 m
Identifier (Objectif fermé)	21 m

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d 'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	4W
Ampérage	340mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	40 m
Type de vision nocturne	IR

technical datasheet

cyber-sécurité **Oui**

IMAGE

Capteur **CMOS ®**

Résolution capteur **2688 x 1520**

Taille du capteur **1/2.9'**

Vitesse électronique obturateur **1/3 ~ 1/10000s**

Illumination minimum **Color: 0.005Lux / B/W:
0.0005Lux**

Ratio S/N **Plus de 56dB**

OCULAIRE

Type d'objectif **Zoom optique**

Distance focale **2.7 mm ~ 13.5 mm**

Ouverture maximum du diaphragme **F/1.5**

Angle de vision **104° ~ 29°**

Distance minimum de mise au point **800mm**

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions **108.3 x 122 (Ø) mm**

Matériel **Métal**

Poids net **720 g**

Poids avec emballage **860 g**

STOCKAGE

Carte microSD **Jusqu'à 256Gb**

Système de stockage **FTP / SFTP / Micro SD**

Anomalie de stockage **Oui**

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Mémoire RAM **512 MB**

Mémoire ROM **128 MB**

Numéro de LEDS **2**

IR ON/Off **Automatique / Manuel**

Starlight **Oui**

AMBIANCE

Température de fonctionnement **-30 °C ~ 60 °C**

Degré de protection **IP67**

Utilisation **Intérieur / Extérieur**

Humidité maximum **95%**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série **Wiz Sense**

Technologie **IP**

Type de caméra **Mini-dôme**

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré **Oui**

Compression audio **G.711A / G.711U / G.723 / G.726 / PCM**

AXES

Mouvement **3 Axes**

