

technical datasheet



HIKVISION
HiWatch Series

Caméra mini-dôme ip avec 2 megapixels et objectif fixe

HWI-D121H-C

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	2 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	DWDR
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Menu OSD	Oui
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Miroir	On / Off

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	6.5W
Ampérage	480mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

OCULAIRE

Type d'objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/2.0
Angle de vision	101°
Distance minimum de mise au point	800mm

DISTANCE DORI

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
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	1920 x 1080
Taille du capteur	1/2.9'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Illumination minimum	0.01Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	85.2 x 110.8 (Ø) mm
Matériel	Plastique
Poids net	240 g
Poids avec emballage	380 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	HiWatch
Technologie	IP
Type de caméra	Mini-dôme

VISION NOCTURNE

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

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Détection de mouvement basique (différence de pixels)
----------------	--

technical datasheet

Détecter	44 m
Observer	17 m
Reconnaître	8 m
Identifier	4 m

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 40 °C
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

AXES

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

Détection de mouvement

Oui

