technical datasheet



DISTANCE DORI

HIKVISION° HiWatch Series

Caméra mini-dôme ip avec 2 megapixels et objectif fixe

HWI-T221H-C

VIDÉO (CAMÉRAS)		CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEA	U
Résolution vidéo	2 Mégapixels	Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Oui	Nombre maximum d ´utilisateurs	Jusqu'à 32 utilisateurs
HLC	Oui	Protection mot de passe	Oui
3D-NR	Oui	Navigateur Web	Explorer / Chrome /
AGC	Oui		Firefox
AWB	Oui	Logiciel de gestion	iVMS-4200
WDR	DWDR	Appareils portables	Android / IOS (Apple)
images par seconde	25fps	Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux
Sortie de vidéo	RJ45	ALIMENTATION ET CONSOMMATION	
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel	Mode d´alimentation	DC
Type de codec	CBR / VBR	Tension	12V
Taux bits	32Kbps ~ 8Mbps	Consommation (w)	5W
Compression	H.265+ / H.265 / H.264	Ampérage	410mA
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Alimentation PoE	Oui
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)	Type PoE	PoE 802.3af
Marque d'eau	Oui	OCULAIRE	
Anti-scintillement	Oui	Type d´objectif	Fixe
Miroir	On / Off	Distance focale	2.8 mm
IMAGE		Ouverture maximum du diaphra	agme F/2.2
Capteur	CMOS ®	Angle de vision	94°
Résolution capteur	1920 x 1080	Filtre IR	Oui
Taille du capteur	1/2.9'	AMBIANCE	
Vitesse électronique o	bturateur 1/3 ~ 1/100000s	Température de fonctionnemen	t -30 °C ~ 60 °C
Ilumination minimum	0.01Lux	Degré de protection	IP67
Ratio S/N	Más de 52dB	Utilisation	Intérieur / Extérieur
VISION NOCTURNE		Humidité maximum	95%
Distance vision noctur	rne 20 m	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Type de vision nocturr	ne IR	Série	HiWatch
IR ON/Off	Automatique / Manuel	Technologie	IP
EXIR	Oui	Type de caméra	Mini-dôme
Longueur d'onde	850 nm	ANALYSE VIDÉO	Milli-dollle

Detection type

Détection de mouvement basique

(différence de pixels)

technical datasheet

Détecter	48 m
Observer	19 m
Reconnaître	9 m
Identifier	4 m

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	88.4 x 112 (Ø) mm
Matériel	Plastique
Poids net	280 g
Poids avec emballage	450 g

AXES

M	ouvement	3 Axes

Détection de mouvement Oui

