

HIKVISION
HiWatch Series



Caméra compactes ip avec 2 megapixels et objectif fixe

HWI-B420H

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	2 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	DWDR
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Taux bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 (25fps)
Marque d'eau	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	6W
Ampérage	500mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	50 m
Type de vision nocturne	IR
IR ON/Off	Automatique / Manuel
EXIR	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	75.1 x 92.5 x 212.2 mm
Matériel	Métal et plastique
Poids net	540 g
Poids avec emballage	810 g

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 / Safari
Logiciel de gestion	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Vue temps réel	Jusqu'à 6 canaux
Filtrage d'adresses IP	Oui

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	1920 x 1080
Taille du capteur	1/2.8'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Illumination minimum	0.028Lux
Ratio S/N	Plus de 50dB

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

OCULAIRE

Type d'objectif	Fixe
Distance focale	4 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/2.0
Angle de vision	86°

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	HiWatch
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

AXES

technical datasheet

DISTANCE

Détecter	60
Observer	24 m
Reconnaître	12 m
Identifier	6 m

ANALYSE VIDÉO

Détection type	Détection de mouvement basique (différence de pixels)
Détection de mouvement	Oui
Video Tamper	Oui

Mouvement

3 Axes

