

HIKVISION
HiWatch Series



Caméra compactes ip avec 8 megapíxeles et objectif fixe

HWI-B480H

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	8 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	12.5fps@4K
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	32Kbps ~ 16Mbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 12.5fps) / 5Mpx (1 ~ 20fps) / 4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Anti-scintillement	Oui
Miroir	On / Off

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

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S
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
Filtrage d'adresses IP	Oui

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	3840 x 2160
Taille du capteur	1/2.8'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Illumination minimum	0.01Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

OCULAIRE

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

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	206.6 x 83.7 x 80.7 mm
Matériel	Métal et plastique
Poids net	375 g
Poids avec emballage	510 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	HiWatch
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

technical datasheet

EXIR	Oui
------	-----

Longueur d'onde	850 nm
-----------------	--------

AMBIANCE

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

Degré de protection	IP67
---------------------	------

Utilisation	Intérieur / Extérieur
-------------	-----------------------

Humidité maximum	95%
------------------	-----

DISTANCE DORI

Détecter	107 m
----------	-------

Observer	42 m
----------	------

Reconnaître	21 m
-------------	------

Identifier	11 m
------------	------

AXES

Mouvement	3 Axes
-----------	--------

ANALYSE VIDEO

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

Détection de mouvement	Oui
------------------------	-----

Video Tamper	Oui
--------------	-----

