



Caméra compactes hd-cvi avec
8 mégapixels et objectif zoom
optique

HAC-HFW1801R-Z-A-S2

technical datasheet

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	8 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
Sortie de vidéo	1 x BNC commutable HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Zoom digital	4x
Masque vie privée	Jusqu'à 8 zones
Système antibrouillard	Oui
Détection de mouvement	Oui

IMAGE

Capteur	CMOS®
Résolution capteur	3840 x 2160
Vitesse électronique obturateur	1/25 ~ 1/1000000s
Illumination minimum	0.001Lux
Ratio S/N	Plus de 65dB

OCULAIRE

Type d'objectif	Zoom optique
Distance focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.5
Angle de vision	114° ~ 32°
Distance minimum de mise au point	800mm

AMBIANCE

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

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	LITE
Technologie	HD-CVI
Type de caméra	Compactes

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
--------------------	------------

DISTANCE DORI

Detecter (objectif ouvert)	85 m
Detecter (objectif fermé)	280 m
Observer (Objectif ouvert)	34 m
Observer (Objectif fermé)	112 m
Reconnaître (Objectif ouvert)	17 m
Reconnaître (Objectif fermé)	56 m
Identifier(Objectif ouvert)	9 m
Identifier (Objectif fermé)	28 m

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	80 m
Type de vision nocturne	IR
Numéro de LEDS	4
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Smart IR	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	10.6W
Ampérage	890mA

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	210 x 90.4 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	550 g
Poids avec emballage	720 g

AXES

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