

# technical datasheet



Caméra compactes hd-cvi avec 5 megapixels et objectif fixe

HAC-HFW1500TL-A-S2

## VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	<b>5 Mégapixels</b>
BLC	<b>Oui</b>
HLC	<b>Oui</b>
2D-NR	<b>Oui</b>
AGC	<b>Oui</b>
AWB	<b>Oui</b>
WDR	<b>DWDR</b>
images par seconde	<b>25fps</b>
Sortie de vidéo	<b>1 x BNC commutable HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS</b>
Mode jour / nuit	<b>Automatique</b>
Menu OSD	<b>Oui</b>
Masque vie privée	<b>Jusqu'à 8 zones</b>
Miroir	<b>On / Off</b>

## ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>12V</b>
Consommation (w)	<b>5.2W</b>
Ampérage	<b>440mA</b>
Type PoE	<b>Non disponible</b>

## OCULAIRE

Type d'objectif	<b>Fixe</b>
Distance focale	<b>2.8 mm</b>
Ouverture maximum du diaphragme	<b>F/1.6</b>
Angle de vision	<b>92°</b>

Distance minimum de mise au point **1600mm**

## MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>199 x 80.2 x 76.2 mm</b>
Matériel	<b>Métal et plastique</b>
Poids net	<b>270 g</b>
Poids avec emballage	<b>460 g</b>

## IMAGE

Capteur	<b>CMOS ®</b>
Résolution capteur	<b>2880 x 1620</b>
Taille du capteur	<b>1/2.7'</b>
Vitesse électronique obturateur	<b>1/25 ~ 1/100000s</b>
Ilumination minimum	<b>0.005Lux</b>
Ratio S/N	<b>Plus de 65dB</b>

## VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	<b>80 m</b>
Type de vision nocturne	<b>IR</b>
Numéro de LEDS	<b>2</b>
IR ON/Off	<b>Automatique / Manuel</b>
Smart IR	<b>Oui</b>

## AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Degré de protection	<b>IP67</b>
Utilisation	<b>Intérieur / Extérieur</b>
Humidité maximum	<b>95%</b>

## DISTANCE DORI

Déetecter	<b>80 m</b>
Observer	<b>32 m</b>
Reconnaître	<b>16 m</b>
Identifier	<b>8 m</b>

## AXES

Mouvement	<b>3 Axes</b>
-----------	---------------

## AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	<b>Oui</b>
--------------------	------------

# technical datasheet

Série	<b>LITE</b>
Technologie	<b>HD-CVI</b>
Type de caméra	<b>Compactes</b>

