



## Caméra compactes hd-cvi avec 8 mégapixels et objectif fixe

### HAC-HFW1809TLM-A-LED

#### VIDÉO (CAMÉRAS)

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

#### VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	<b>40 m</b>
Type de vision nocturne	<b>Luz blanca</b>
IR ON/Off	<b>Automatique / Manuel</b>
Full Color	<b>Oui</b>
Luz blanca	<b>2</b>

#### DISTANCE DORI

Détecter	<b>108 m</b>
Observer	<b>43 m</b>
Reconnaître	<b>22 m</b>
Identifier	<b>11 m</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>

#### SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	<b>LITE</b>
-------	-------------

#### IMAGE

Capteur	<b>CMOS ®</b>
Résolution capteur	<b>3840 x 2160</b>
Vitesse électronique obturateur	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>
Illumination minimum	<b>0.001Lux</b>
Ratio S/N	<b>Plus de 65dB</b>

#### OCULAIRE

Type d'objectif	<b>Fixe</b>
Distance focale	<b>3.6 mm</b>
Ouverture maximum du diaphragme	<b>F/1.0</b>
Angle de vision	<b>85°</b>
Distance minimum de mise au point	<b>2800mm</b>

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>12V</b>
Consommation (w)	<b>6.9W</b>
Ampérage	<b>580mA</b>

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>199 x 80.2 x 76.2 mm</b>
Matériel	<b>Métal et plastique</b>
Poids net	<b>330 g</b>
Poids avec emballage	<b>490 g</b>

#### AXES

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

#### AUDIO (CAMÉRAS)

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

# technical datasheet

Technologie

HD-CVI

Type de caméra

Compactes

