



## **Catalogue Sécurité - Caméras 1080p**

***Grossiste Chinois Import  
Votre grossiste en ligne***

**[www.grossiste-chinois-import.com](http://www.grossiste-chinois-import.com)**

***Edition 22/04/2016***

**Higoods Co. Ltd.**

Room 1001 Chuangxin Building, Chuangye Garden

Minzhi Streets, Longhua District

518131 Shenzhen

China

Tel : +86 755-27397561

# Caméra 1080p SONY 2.1 MP anti-vandale CAMDV45 (Lot 5 pcs)

## Référence CAMDV45

Lot de 5 caméras.

Caméra dôme CAMDV45.

Cette caméra **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est munie d'un boîtier anti-vandale.

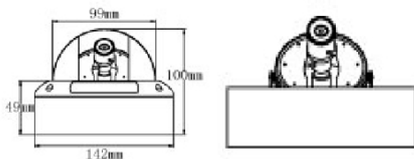
Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : non
- Vision nocturne : non
- Longueur d'onde leds : -
- Distance vision nocturne : -
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 900 grammes
- Dimensions : 142 x 100 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMCI30K (Lot 5 pcs)

## Référence CAMCI30K

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMCI30K.



Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 30 leds infrarouges de 5 mm pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 25 mètres.

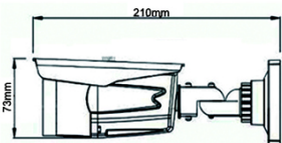
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour cacher les câbles.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : f=3.6 mm (6 mm possible sur demande)
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 30 leds IR de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 25 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 700 grammes
- Dimensions : 210 x 73 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMDVI20B (Lot 5 pcs)

## Référence CAMDVI20B

Lot de 5 caméras.

Caméra dôme CAMDVI20B.

Cette caméra **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels.  
Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 21 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 20 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Garantie de 2 ans.

## **Caractéristiques techniques**

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : non
- Vision nocturne : 21 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 20 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.2 Kg
- Dimensions : 149 x 99 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans

# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMDVI30 (Lot 5 pcs)

## Référence CAMDVI30

Lot de 5 caméras.

Caméra Dôme CAMDVI30.

Cette caméra étanche et anti vandale **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8', 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 48 leds infrarouges de 5 mm pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 35 à 40 mètres.

Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Garantie de 2 ans.

## **Caractéristiques techniques**

- Capteur : SONY 1/2.8' 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : f=6 mm (3.6 mm possible sur demande)
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 48 leds IR de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 35 à 40 mètres
- SNR : >48 dB
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : NTSC 1/60-1/100.000, PAL 1/50-1/110.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 850 grammes
- Dimensions : H=100 mm, D=119 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans

# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMIE30 (Lot 5 pcs)

## Référence CAMIE30

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMIE30.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 30 leds infrarouges de 5 mm pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 25 mètres.

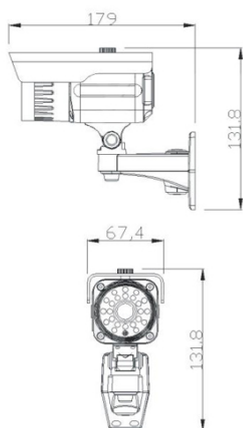
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour câble non apparent.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : f=3.6 mm (6 ou 8 mm possible sur demande)
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 30 leds IR de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 25 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 900 grammes
- Dimensions : 179 x 76.4 x 131.8 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMIE30K (Lot 5 pcs)

## Référence CAMIE30K

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMIE30K.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 42 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 35 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

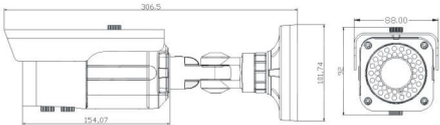
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour dissimuler le câble.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : IP66
- Vision nocturne : 42 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 35 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.5 Kg
- Dimensions : 145 x 88 x 92 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMIE50K (Lot 5 pcs)

## Référence CAMIE50K

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMIE50K.

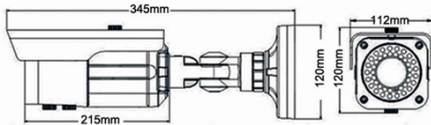
Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 72 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 50 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour dissimuler le câble.



Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : IP66
- Vision nocturne : 72 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 50 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.5 Kg
- Dimensions : 315 x 125 x 120 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans

# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMIK30 (Lot 5 pcs)

## Référence CAMIK30

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMIK30.



Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 30 leds infrarouges de 5 mm pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 25 mètres.

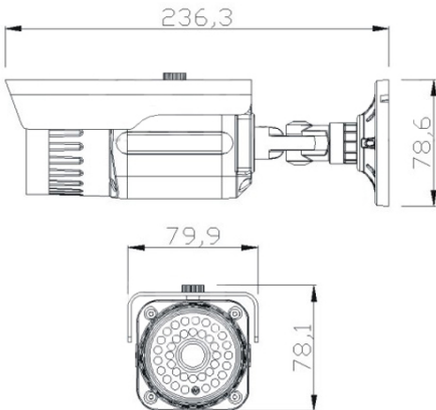
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour câble non apparent.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : f=3.6 mm (6 mm possible sur demande)
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 30 leds IR de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 25 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 700 grammes
- Dimensions : 236.3 x 79.9 x 78.1 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMIP30 (Lot 5 pcs)

## Référence CAMIP30

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMIP30.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 42 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 35 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

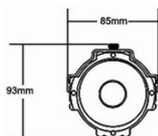
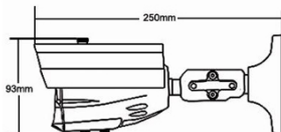
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : IP66
- Vision nocturne : 42 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 35 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.5 Kg
- Dimensions : 250 x 93 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMIP50 (Lot 5 pcs)

## Référence CAMIP50

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMIP50.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 72 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 50 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

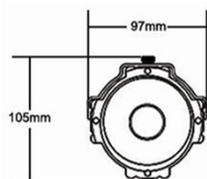
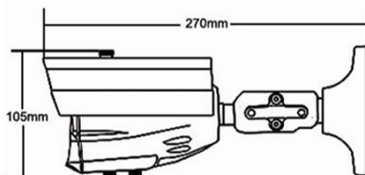
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 72 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 50 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.8 Kg
- Dimensions : 270 x 105 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMIX30 (Lot 5 pcs)

## Référence CAMIX30

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMIX30.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 42 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 35 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

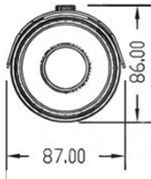
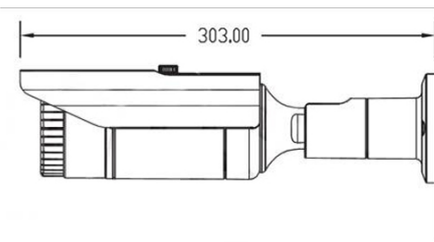
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour cacher les câbles.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : IP66
- Vision nocturne : 42 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 35 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.5 Kg
- Dimensions : 87 x 86 (caméra seule), 303 x 87 x 86 mm (caméra + socle)
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMSI30E (Lot 5 pcs)

## Référence CAMSI30E

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMSI30E.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 30 leds infrarouges de 5 mm pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 25 mètres.

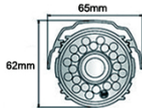
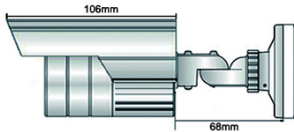
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : f=3.6 mm (6 ou 8 mm possible sur demande)
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 30 leds IR de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 25 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 600 grammes
- Dimensions : 174 x 65 x 62 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMVI30K (Lot 5 pcs)

## Référence CAMVI30K

Lot de 5 caméras.



Caméra CAMVI30K.

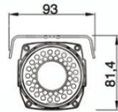
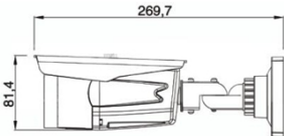
Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 42 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 35 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour dissimuler le câble.



Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 42 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 35 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.3 Kg
- Dimensions : 159 x 51.4 mm (caméra seule) 270 x 93 x 81.4 mm (caméra et socle)
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans

# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMVI30T (Lot 5 pcs)

## Référence CAMVI30T

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMVI30T.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 42 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 35 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

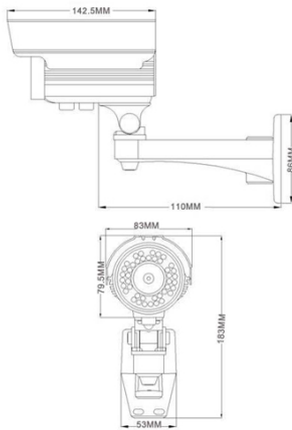
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour cacher les câbles.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 42 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 35 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.3 Kg
- Dimensions : 142.5 x 83 x 79.5 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMVI50K (Lot 5 pcs)

## Référence CAMVI50K

Lot de 5 caméras.



Caméra CAMVI50K.

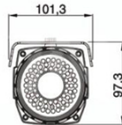
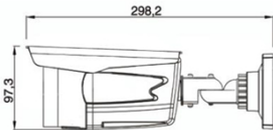
Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 72 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 50 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour dissimuler le câble.



Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Étanchéité : IP66
- Vision nocturne : 72 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 50 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.5 Kg
- Dimensions : 176 x 97.3 mm (caméra seule) 298 x 101 x 97 mm (caméra et socle)
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans

# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nocturne CAMVI50T (Lot 5 pcs)

## Référence CAMVI50T

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMVI50T.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8', 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 72 leds infrarouges pour filmer dans l'obscurité sur une portée de 50 mètres.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm.

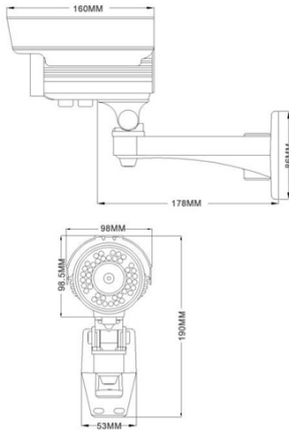
Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond. Design étudié pour cacher les câbles.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8' 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : IP66
- Vision nocturne : 72 leds infrarouge de 5 mm
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 50 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 1.5 Kg
- Dimensions : 160 x 98 x 98.5 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans



# Caméra 1080p SONY 2.1 MP vision nuit 100 m CAMVI80A (Lot 5 pcs)

## Référence CAMVI80A

Lot de 5 caméras.

Caméra CAMVI80A.

Cette caméra étanche **FULL HD** intègre un capteur SONY 1/2.8", 2.1 méga Pixels. Résolution 1920 x 1080 pixels.

La caméra est dotée de 4 leds infrarouges puissantes de troisième génération pour filmer dans l'obscurité sur une portée de **100 mètres**.

Angle de vision ajustable manuellement de 2.8 à 12 mm, (6 à 22 mm sur demande).

Double sorties vidéo : numérique SDI et analogique composite.  
Menu OSD en anglais, japonais et chinois

Socle 3 axes permettant de positionner la caméra avec le meilleur angle.  
Le socle peut être fixé au mur ou au plafond.

Garantie de 2 ans.

## Caractéristiques techniques

- Capteur : SONY 1/2.8" 1080p
- Technologie : CMOS
- Optique : variable f=2.8 à 12 mm (6 à 22 mm possible sur demande)
- Luminosité min : 0.1 Lux à F=1.2 couleur; 0.01 Lux à F=1.2 noir et blanc; 0.001 Lux avec fonction Sens Up
- Systèmes TV : PAL et NTSC
- Etanchéité : IP66
- Vision nocturne : 4 leds 3ème génération infrarouge
- Longueur d'onde leds : 850 nm
- Distance vision nocturne : 100 mètres
- Gain : 128 niveaux
- Obturation : 1/5-1/10.000
- Correction Gamma : 0.45
- Balance des blancs : ATW/AWB/MANUAL/PUSH LOCK/1800K/10500K
- Noise reduction : oui
- Poids : 2.5 Kg
- Dimensions : 255 x 152 x 144 mm
- Motorisation : non
- Interface commande : aucune
- Zoom : aucun
- Sorties vidéo : numérique SDI; Analog. Composite 1.0Vp-p, 75 Ohms
- Menu OSD : anglais, japonais, chinois
- Alimentation : 12V +/- 10%
- Plage températures fonctionnement : -10 à 50°
- Plage températures stockage : -20 à 60°
- Humidité : 95% max
- Garantie : 2 ans

