

# SSC-CD13VP

Caméra d'intérieur mini-dôme fixe, haute performance et hautement compétitive.



## Principales caractéristiques et avantages

**1/4" Capteur CCD Super HAD™ 1/4"**. Capture d'image en haute résolution et excellente performance en basse lumière

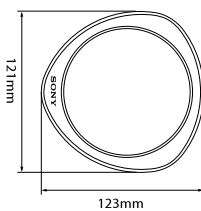
**Compensation de contre-jour automatique.** Répond à différents besoins en termes d'angle de visualisation, sous des conditions d'éclairage variées

## Caractéristiques et avantages standard

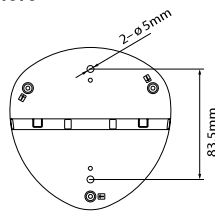
- **Objectif varifocal 3.0 - 8 mm avec fonction Auto Iris.**  
Les objectifs CS offrent un maximum de flexibilité pour une adaptation à tout type d'installation
- **Objectifs interchangeables optionnels.** Capture d'image haute performance dans les conditions d'éclairage à fort contraste
- **Installation facile avec quatre différents styles de montures.**  
Le vaste choix d'options de monture permet une grande flexibilité d'installation et de monture.
- **Options d'alimentation CA ou CC flexibles.** Options d'alimentation flexibles avec capteur automatique de sources d'alimentation 12 V CC ou 24 V CA

## Dimensions

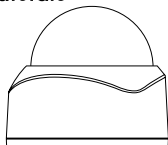
Vue supérieure



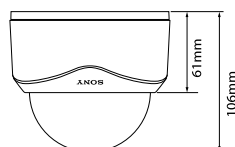
Vue arrière



Vue latérale



Vue de face



## Spécifications techniques

<b>Caméra</b>	
Capteur	Capteur CCD Super HAD type 1/4
Nombre de pixels effectifs (H x V)	440 000 (752 x 582)
Obturbateur électronique	1/50 à 1/100 000s (avec objectif manuel)
Contrôle automatique de gain (AGC)	Commutable Turbo AGC/OFF
Contrôle de l'exposition	Commutable ON (Marche poids centré) / OFF (BLC)
Balance des blancs	ATW, 2 200 K à 10 000 K
Type d'objectif	Objectif varifocal auto-iris
Monture d'objectif	Monture CS
Angle de visualisation horizontal	W=84,7° (D), 66,6° (H), 49,3° (V). W=33,6° (D), 26,9° (H), 20,1° (V).
Longueur focale	f=3,0 à 8,0 mm
Ouverture	F1.0
Distance minimum de l'objet	0,2 m
<b>Interface</b>	
Connectivité analogique	BNC, 1,0 Vc-c, 75Ω, sync. négative. Verrouillage de ligne CA ou interne (24 V pour CA)
<b>Sortie vidéo analogique</b>	
Système vidéo	PAL
Résolution horizontale	480 lignes TV
Rapport S/B	Supérieur à 50 dB (AGC OFF, Weight ON)
Sensibilité des couleurs	0,4I x à F1.0 (30 IRE, AGC ON) 0,8 lx à F1.0 (50 IRE, AGC ON)
<b>Généralités</b>	
Poids	Environ 440 g
Dimensions (L x H x P)	121 x 106 x 123 mm
Alimentation	24 V CA ± 10 % ou 12 V CC ± 10 %
Consommation électrique	3,3 W
Température de fonctionnement	De -20 à +50 °C
Température de stockage	De -40 à +60 °C
<b>Accessoires fournis</b>	
	Manuel d'utilisation (1), Vis pour couvercle de dôme (1)