

SSC-CD79P

Caméra mini-dôme fixe anti-vandale conçue pour les applications en intérieur comme en extérieur. Elle incorpore la technologie DynaView, qui garantit des images claires, même dans les environnements à contraste extrêmement élevé.



Principales caractéristiques et avantages

1/3 **Capteur CCD DynaView™ 1/3"**. Images haute résolution et haute sensibilité sous de nombreuses conditions d'éclairage

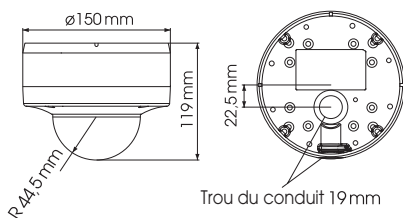
☀️🌙 **Fonction Jour/Nuit**. En basse lumière, le filtre IR garantit de superbes images en noir et blanc

IP66 **Conforme IP66 avec design renforcé**. Idéale pour une utilisation extérieure

Caractéristiques et avantages standard

- **Vaste plage dynamique avec la technologie DynaView.** Procure une excellente qualité d'image dans les conditions d'éclairage à fort contraste.

Dimensions



Spécifications

Caméra	
Capteur	Capteur DynaView de type 1/3"
Nombre de pixels effectifs (H x V)	440 000 (752 x 582)
Obturateur électronique	Auto
Contrôle automatique de gain (AGC)	Marche/Arrêt
Contrôle d'exposition	ON/OFF (BLC)
Balance des blancs	ATW/ATW Pro
Type d'objectif	Objectif varifocal auto-iris
Monture d'objectif	N/D
Angle de prise de vue horizontal	100,8° à 27,7°
Longueur focale	f=2,8 à 10,0 mm
Ouverture	F1,3 (grand angle), F3 (téléobjectif)
Distance minimale de l'objet	300 mm
Interface	
Connectivité analogique	BNC x1, 1,0 Vc-c, 75 Ω, RCA x1
Sortie vidéo analogique	
Système vidéo	PAL (Composite) Verrouillage de ligne CA / Interne
Résolution horizontale	480 lignes TV
Rapport S/B	Supérieur à 50 dB (AGC ON / Weight ON)
Sensibilité des couleurs	0,7 lx (50 IRE, F1,3, AGC ON)
Généralités	
Poids	Environ 1 300 g
Dimensions (L x H x P)	Environ 150 x 119 mm
Alimentation	24 V CA, 12 V CC
Consommation électrique	4 W max.
Température d'utilisation	De -20 à +50 °C
Température de stockage	De -40 à +60 °C
Accessoires fournis	
Support x1, Gabarit x1, Clé Torx x1, Vis M4 x4, Câble métallique x1, Vis à épaulement M4 x1, Manuel d'utilisation	