



- Caméra analogique IP67
- Capteur 600 lignes Sony super HAD II
- Focale de 5 mm (43°H) à 50 mm (6,1°H)
- Fonction Jour/Nuit
- LED IR portée 50 m
- Alimentation 12 VDC / 24 VAC

La robustesse des caméras qui composent la gamme CCE permet leur installation dans des environnements hostiles.

Livrées de base avec leur support 3 axes, elles peuvent être directement installées au plafond, sur mur ou, avec notre accessoire CPCCE, en montage poteau.

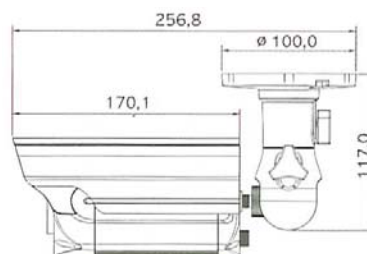
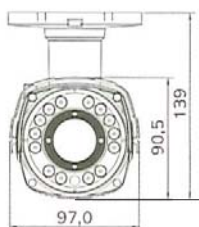
Grâce à son vrai filtre J/N commutable automatiquement, les images conservent leur netteté aussi bien en mode N&B qu'en mode couleur. En cas de trop faible luminosité, les LEDs infrarouges s'activent instantanément.

L'orientation mécanique, ainsi que le réglage optique de ces caméras sont étudiés pour réaliser des installations faciles et rapides.

De plus, avec son adaptateur BNC livré, vous pouvez effectuer vos réglages à proximité des caméras.

Elles peuvent être alimentées en 12 VDC ou 24 VAC.

## DIMENSIONS Unité : mm



## ACCESSOIRES EN OPTION

### PSU2.12/1500

Bloc d'alimentation 230 VAC / 12 VDC



### CPCCE

Collier poteau pour caméra compact



## CARACTERISTIQUES

Fonction Jour/Nuit	OUI avec filtre IR amovible
Définition horizontale	560 lignes TV couleur, 600 lignes TV N/B
Capteur	CCD 1/3" Sony super HAD II
Résolution	752(H) x 582(V)
Système de synchronisation	Interne
Système de balayage	PAL 625 lignes 2:1 entrelacé
Sortie vidéo	1 Vcc, composite. 75 ohms
Rapport signal/bruit	Supérieur à 52 dB (AGC éteint)
Sensibilité	0 lux
Compensation contre-jour	Automatique
Balance des blancs	Automatique 2000 K à ~ 20000 K
Contrôle de gain	Automatique
Diodes (LED)	14 diodes Ø8 mm, 850 nm
Portée des diodes	Jusqu'à 50 m
Objectif	Varifocale auto-iris de 5 à 50 mm
Angle d'ouverture horizontal	De 43° à 6,1°
Zoom digital	De 1 à 8x
Masques privatifs	8 zones
Indice de protection	IP67

## ALIMENTATION

Alimentation (non fournie)	12 VDC 520 mA / 24 VAC 400 mA
Température de fonctionnement	De -10 °C à 50 °C
Alimentations recommandées	PSU2.12/1500 code 7771207 (montage intérieur) VPSU122EXT. code 7771127 (montage extérieur IP66)

## CARACTERISTIQUES MECANIQUES

Dimensions (lxHxP)	97 x 90,5 x 170,1 mm (sans support)
Poids net	2,2 kg
Fixation	Livrée avec support 3 axes
Réglages	Zoom et focus externes

## DESIGNATIONS

## CODES

CCE550IR caméra	7771723
CPCCE collier poteau	7771930
PSU2.12/1500 bloc d'alimentation	7771207