

Caméra HD 700 lignes, capteur CCD SONY, objectif CS varifocale 3.5-8 mm

Caméra à capteur CCD Sony 1/3", objectif CS réglable 3.5-8 mm pour un angle de vision réglable de 30° à 65° sur le suivi de process industriel relié à un écran de contrôle. AVG60P DESTOCKAGE



Marque : Alpha videosurveillance

Référence : AVG60CP

Prix : 74.40€

Caméra HD 700 lignes, capteur CCD SONY, objectif 3.5-8 mm

Caméra HD 700 lignes, capteur CCD SONY, objectif CS varifocale 3.5-8 mm

La caméra HD haute définition AVG60CP, à **capteur CCD SONY 1/3"**, utilisée en contrôle de **process industriel** notamment, permet la lecture vidéo avec qualité dans des conditions difficiles tels les contre-jours, avec une résolution de 700 Lignes. Vidéo surveillance temps réel du process sur un écran de contrôle LCD.

La caméra assure une vidéo en **basse luminosité** : 0.003 Lux en couleur et 0.0001 Lux en NB.

La caméra comporte une gestion des **zones privées** (masquage personnel, accès privé, etc).

Option : un système de vidéosurveillance connecté à la caméra haute définition peut permettre d' enregistrer les vidéos de haute qualité, horodatées, sur détection de mouvement ou en continu.

Objectif inclus : 3.5-8 mm, angle vision 30° à 65° , F 1.2, Iris auto DC drive, montage CS (objectif interchangeable sur demande).

Applications des caméras haute définition 700 LTV à capteur CCD SONY 1/3": Suivi de processus de process dans l'industrie Enregistrement des vidéos des caisses en magasin Surveillance intrusion en plan étroit (vidéo des visages)

camera HD gestion des contre jours droite.

Gestion automatique des contre-jours avec le WDR à

Référence AVG60CP **Spécification caméra box à capteur CCD SONY 1/3"** Alimentation 220v/ 12V non incluse Puissance - Consommation 400 mA Capteur CCD 1/3" SONY Objectif 3.5-8 mm auto iris Fonction jour/ nuit basse lumière, sans infrarouges Sensibilité lumière min 0.003 Lux, N&B 0.0001 / F1.2 Résolution horizontale 700 LTV Résolution max en Pixels 752 x 596 Support audio - Entrées/ Sorties d' alarmes 1 sortie détection de mouvement Portée LED Infrarouge - Sortie vidéo - Sortie vidéo 1 Vpp/ 75 ohms/ BNC Connecteur série - Dimensions L 70 x 70 mm, P 140 mm Poids 900 gr Température utilisation - 10 à + 50° Humidité 20 à 90 % Menu OSD oui, 8 masques privatifs

STOCK : reste 8 en déstockage

[Lien vers la fiche du produit](#)