



Fiche Produit

KTC-462P

Caméra monochrome 1/3" 420 TVL, 0,1 lux, 12 Vcc/24 Vca

Cette caméra KTC-462P monochrome basse tension est conçue pour répondre aux rigoureux besoins de surveillance d'aujourd'hui, tout en combinant des performances exceptionnelles aux contraintes budgétaires. L'alimentation requise prend en charge les entrées 12 Vcc et 24 Vca.



Caractéristiques

- Qualité image élevée
- Super CAG (36 dB)
- Compensation automatique intelligente du contre-jour
- Compatible objectif auto-iris vidéo et Direct Drive
- line-lock
- Alimentation isolée
- Gamma permutable

KTC-462P

Caméra monochrome 1/3" 420 TVL, 0,1 lux, 12 Vcc/24 Vca

Caractéristiques techniques

Détection image

- Détection CCD 1/3"

Signal système

- CCIR

Eléments d'image

- 537 x 597 (H x V)

Balayage du système

- 625 lignes

Synchronisation système

- Verrouillage interne/ligne

Résolution horizontale

- 420 lignes TV

Sensibilité

- 0,1 lux à F1,2

Gain

- CAG

Rapport S/B

- Supérieur à 48dB

Système exposition automatique

- Mode diaphragme CCD : 1/50 - 1/100 000 s variable continu

Compensation de luminosité

- Oui

Gamma

- Activé = 0,45

Signal vidéo de sortie

- Composite : 1Vp-p à charge de 75 Ohm

Type d'objectif

- Compatible objectif auto-iris vidéo et Direct Drive

Monture objectif

- Monture C et CS

Température de fonctionnement

- -10 °C à +50°C

Tension d'alimentation

- 12 Vcc/24 Vca

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)

- 57 x 52 x 110 mm

Comment commander

KTC-462P

Caméra monochrome 1/3" 420 TVL, 0,1 Lux, 12 Vcc/24 Vca

