



Fiche Produit

KTC-463P

Caméra monochrome 1/3" 420 TVL, 0,1 lux, 230 Vca

Cette caméra KTC-463P monochrome est conçue pour répondre aux rigoureux besoins de surveillance d'aujourd'hui, tout en combinant des performances exceptionnelles aux contraintes budgétaires. Cette caméra s'alimente en 230 volts.



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 230Volts CA
- Gamma permutable

KTC-463P

Caméra monochrome 1/3" 420 TVL, 0,1 lux, 230 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

- 230 VOLts CA

Dimensions (H x L x P)

- 57 x 52 x 110 mm

Comment commander

KTC-462P

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

KTC-463P

Caméra monochrome 1/3" 420 TVL, 0,1 lux, 230 Vca

