



Fiche Produit

ARD2-662P

Caméra dome design anti vandale 1/4" couleur 380 lignes, 0,3lux a f1.4

Présentation

Étanche, résistant aux actes de vandalisme, une nouvelle conception qui résiste aux chocs, résistant aux impacts, et une installation facile. Un joint placé sur la base du dôme fournit une étanchéité à l'eau pour protéger la caméra.

Il résistera aux températures de -10 °C à +50 °C.



Caractéristiques

- Nouveau Design
- Protection étanche
- Protection contre les actes de vandalisme
- ajustement, installation facile
- caméra monochrome haute résolution
- 3.5 to 8 mm vari-focal

ARD2-662P

Caméra dome design anti vandale 1/4" couleur 380 lignes, 0,3lux a f1.4

Caractéristiques techniques

Image sensor

- 1/3" interline transfer Sony super HAD CCD

Resolution

- 380 TVL

Sensibilité

- 2 lux at F1.6

Pixels (H x V)

- 542 x 582

Scanning system

- 625 lines, 50 fields PAL

S/N ratio

- >48 dB (AGC off) AGC: Max. 36 dB

Synchronisation

- Internal/line lock AC (phase adjustable)

Gamma

- 0.45

Sortie Video

- 1 V pk-pk at 75 ohm load

Electronic shutter

- 1/50 - 1/100,000 sec.

Power supply

- 10 to 40 VDC or 18 to 30 Vca

Power consumption

- 3.5 W at 12 VDC

Température de fonctionnement

- -10 to +50°C

Poids

- 820 g

Dimensions (Ø x H)

- 149 x 102 mm

Comment commander

ARD2-662P

Caméra dome design anti vandale 1/4" couleur 380 lignes,
0,3lux a f1.4, varifocal 2.8 - 5.8mm, 12vdc 24 Vac

