

DS-2AE7123TI-A

Caméra analogique IR PTZ 23X 720p



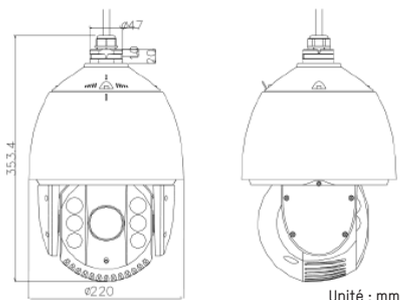
Principales caractéristiques

- Sortie vidéo 720P
- Zoom optique 23X
- Sur câble coaxial
- Masque de confidentialité
- Portée IR de 150 m

Modèles disponibles

DS-2AE7123TI-A, 24 Vca, extérieur

Dimensions



Unité : mm

Accessoires



DS-1602ZJ
Installation murale



DS-1602ZJ -
Angle
Installation dans un angle



DS-1602ZJ -
Poteau
Installation sur poteau



DS-1602ZJ -
Boîtier
Installation dans un boîtier

DS-2AE7123TI-A

Module caméra	
Capteur d'image	Capteur CMOS à balayage progressif 1/3"
Eclairage mini	Couleur : 0,02 lux (F:1.6, AGC activé) ; N/B : 0,002 lux (F:1.6, AGC activé), 0 lux en mode IR
Résolution d'image maxi	1280 × 720
Longueur de focale	4-92,0 mm, 23x
Zoom numérique	16X
Vitesse du zoom	Environ 3 s (grand-angle/télé optique)
Angle de vue	49-2,2 degrés (grand-angle/télé)
Distance d'utilisation minimale	10-1000 mm (grand-angle/télé)
Ouverture	F:1.6-F:3.7
Mode de mise au point	Auto / semi-automatique / manuel
DWDR	Prise en charge
Rapport signal-bruit	≥ 50 dB
Durée d'obturation	1-1/10 000 s
AGC	Auto / manuel
Balance des blancs	Auto / manuel / ATW / intérieur / extérieur
Jour et nuit	Filtre anti-IR
Masque de confidentialité	8 masque de confidentialité programmables, possibilité de masquer jusqu'à 8 zones simultanément sur le même écran vidéo
Amélioration	DNR 3D, BLC
Panoramique et inclinaison	
Plage	Pano : 360° illimité ; inclinaison : -15° -90° (inversion auto)
Vitesse	Vitesse panoramique manuel : 0,1° - 160°/s, vitesse pano pré réglée : 240°/s Vitesse d'inclinaison manuelle : 0,1° - 120°/s, vitesse d'inclinaison pré réglée 200°/s
Nombre de pré réglages	256
Ronde	8 rondes ; jusqu'à 32 pré réglages par ronde
Séquence	4 séquences, avec une durée d'enregistrement totale minimum de 10 min
Immobilisation	Pré réglage / ronde / séquence / balayage panoramique / balayage vertical / balayage d'image / balayage aléatoire / balayage panoramique
Tâche programmée	Pré réglage / ronde / séquence / balayage panoramique / balayage vertical / balayage d'image / balayage aléatoire / balayage panoramique
Diagnostic de communication RS-485	Prise en charge
Infrarouge	
Distance IR	120 m
Intensité IR	Réglée automatiquement, selon rapport de zoom
Entrée / Sortie	
Sortie moniteur	1 sortie turbo HD 720P, 1,0 V [p-p] / 75 Ω, NTSC (ou PAL) composite, BNC
Interface RS-485	Mode semi-duplex Protocole auto-adaptatif HIKVISION, Pelco-P, Pelco-D
Fonction UTC	HIKVISION_C
Généralités	
Langue des menus	Anglais
Alimentation	24 Vca, 30 W maxi (IR : 9 W, chauffage : 6 W)
Température/hygrométrie de fonctionnement	-30 °C-65 °C (-22 °F-149 °F), 90 % maximum
Indice de protection	Norme IP66 Protection contre la foudre TVS 4000 V, les pics de tension et les coupures transitoires
Montage	Différents modes d'installation en option
Dimensions	Φ220×353,4 mm (Φ8,66" × 13,91")
Poids (approximatif)	4,5 kg (9,92 lb)
Option d'installation (dôme d'extérieur uniquement)	Installation murale sur bras long : DS-1602ZJ ; installation dans un angle : DS-1602ZJ - Angle Installation sur poteau : Poteau DS-1602ZJ ; installation dans coffret d'alimentation : boîtier DS-1602ZJ ;