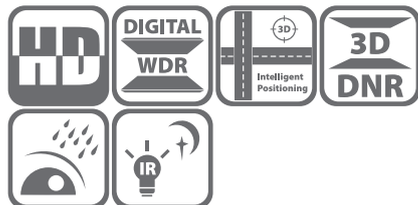


DS-2AE5223TI/5123TI-A

Caméra analogique PTZ IR 1080p/720p 23x



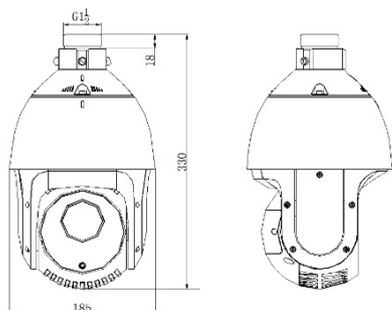
Principales caractéristiques

- Sortie vidéo 1080P/720P
- Zoom optique 23X
- Sur câble coaxial
- Masque de confidentialité
- Portée IR de 150 m

Modèles disponibles

DS-2AE5223TI/5123TI-A

Dimensions



Unité : mm

Accessoires



DS-2AE5223TI

DS-2AE5123TI-A

Module caméra	
Capteur d'image	Capteur CMOS à balayage progressif 1/3"
Eclairage mini	Couleur : 0,05 lux (F:1.4, AGC activé) ; N/B : 0,005 lux (F:1.4, AGC activé)
Résolution d'image maxi	1920 x 1080 1280 x 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:1.4-F:3.5
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
Panoramique et inclinaison	
Plage	Pano : 360° illimité ; inclinaison : -15°-90° (inversion auto)
Vitesse	Vitesse panoramique manuel : 0,1°-400°/s, vitesse pano pré-réglée : 400°/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
Immobilisation	Pré-réglage / ronde / séquence / balayage panoramique / balayage vertical / balayage panoramique
Tâche programmée	Pré-réglage / ronde / séquence / balayage panoramique / balayage vertical / balayage panoramique
Diagnostic de communication RS-485	Prise en charge
Infrarouge	
Distance IR	Jusqu'à 150 m
Intensité IR	Réglée automatiquement, selon rapport de zoom
Alarme	
Sortie turbo HD	1 sortie turbo HD 720P/1080P, 1,0 V [p-p] / 75 Ω, NTSC (ou PAL) composite, BNC
Sortie CVBS	1,0 V [p-p] / 75 Ω, NTSC (ou PAL) composite, BNC
Entrée d'alarme	2
Sortie d'alarme	1
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, 24 W maxi (chauffage allumé), 18 W maxi (chauffage éteint)
Température de fonctionnement / Humidité	-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	Ø185x330 mm (Ø7,28" x 12,99")
Poids (approximatif)	4 kg (8,81 lb)
Option d'installation (uniquement pour dôme d'extérieur)	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 ; installation col-de-cygne : DS-1619ZJ