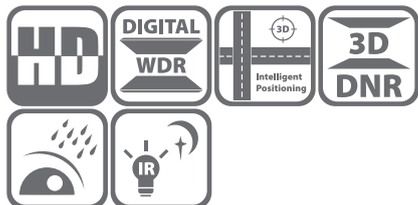


DS-2AE4223TI/4123TI-D

Caméra analogique IR PTZ 23X 1080p/720p



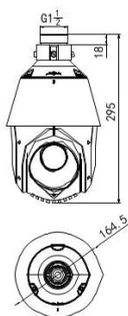
Principales caractéristiques

- Sortie vidéo 1080P/720P
- Zoom optique 23X
- Sur câble coaxial
- Masque de confidentialité
- Portée IR de 100 m
- 12 Vcc

Modèles disponibles

DS-2AE4223TI/4123TI-D

Dimensions



Unité : mm

Accessoires



	DS-2AE4223TI-D	DS-2AE4123TI-D
Module caméra		
Capteur d'image	Capteur CMOS à balayage progressif 1/3"	
Eclairage mini	Couleur : 0,05 lux (F:1.6, AGC activé) ; N/B : 0,005 lux (F:1.6, AGC activé), 0 lux en mode IR	
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, BLC, EIS	
Panoramique et inclinaison		
Plage	Pano : 360° illimité ; inclinaison : -15°-90° (inversion auto)	
Vitesse	Vitesse panoramique manuel : 0,1°-80°/s, vitesse pano pré réglée : 80°/s Vitesse d'inclinaison manuelle : 0,1°-80°/s, vitesse d'inclinaison pré réglée : 80°/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 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 100 m	
Intensité IR	Réglée automatiquement, selon rapport de zoom	
Entrée / Sortie		
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	
Interface RS-485	Mode semi-duplex Protocole auto-adaptatif HIKVISION, Pelco-P, Pelco-D	
Fonction UTC	HIKVISION_C	
Généralités		
Langue des menus	Anglais	
Alimentation	12 Vcc / 18 W maxi	
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	Ø164,5 (mm) x 295 (mm)	
Poids (approximatif)	2 kg (4,41 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	

CAMÉRA RÉSEAU
CAMÉRA PTZ
CAMÉRA ANALOGIQUE
NVR
DVR
DVR-ATM
CARTÉ
TRANSMISSION
CONTRÔLE ET AFFICHAGE
STOCKAGE RÉSEAU
CONTRÔLE D'ACCÈS
INTRUSION
INTERPHONIE VIDÉO