

Modèle	DH-SD6C220I-HC	DH-SD6C230I-HC
Caméra		
Capteur d'image	Exmor CMOS 1/2,8"	
Pixels effectifs	1920 (H) × 1080 (V), 2 mégapixels	
Système de balayage	Progressive	
Vitesse de l'obturateur électronique	de 1/1 à 1/30 000 s	
Illumination min.	Couleur : 0,05 lux à F1.4 ; Noir et blanc : 0,005 lux à F1.4 ; 0 lux (IR activé) Couleur : 0,05 lux à F1.6 ; Noir et blanc : 0,005 lux à F1.6 ; 0 lux (IR activé)	
Rapport S/B	Supérieure à 50 dB	
Résolution	25/30 images/s à 1080p, 25/30/50/60 images/s à 720p	
Sortie vidéo	1 canal de sortie vidéo à haute définition BNC HDCVI/sortie vidéo CVBS à définition standard (commutable)	
Caractéristiques de la caméra		
Jour/nuit	Auto (ICR)/couleur/noir et blanc	
Compensation de contre-jour	Compensation de contre-jour (BLC)/compensation de lumière vive (HLC)/Plage dynamique étendue numérique (DWDR)	
Balance des blancs	Automatique, automatique avancée (ATW), intérieur, extérieur, manuel	
Contrôle de gain	Automatique/manuel	
Réduction du bruit	2D/3D	
Masque de confidentialité	Jusqu'à 24 zones	
Zoom numérique	16×	
Objectif		
Longueur de focale	de 4,7 mm à 94 mm (Zoom optique 20×) de 4,3 mm à 129 mm (Zoom optique 30×)	
Ouverture max.	De F1.4 à F2.6	De F1.6 à F5.0
Commande de mise au point	Automatique/manuel	
Angle de vue H :	de 54,1° à 3,2°	H : de 65,1° à 2,34°
Distance de mise au point minimale	de 100 mm à 1000 mm	
PTZ		
Angle de panoramique/inclinaison	Panoramique : de 0° à 360° sans fin ; Inclinaison : de -15° à 90°, inversion automatique à 180°	
Contrôle de vitesse manuel	Panoramique : de 0,1°/s à 160°/s ; Inclinaison : de 0,1°/s à 120°/s	
Vitesse pré-réglée	Panoramique : 240°/s ; Inclinaison : 200°/s	
Pré-réglage	80 (DH-SD), 255 (Pelco-P/D)	
Mode PTZ	5 motifs, 8 tours, panoramique automatique, balayage automatique	
Réglage de vitesse	Adaptation de la longueur de focale et de la vitesse à l'usage humain	
Action à la mise en route	Restauration automatique de l'état de l'objectif et position PTZ précédente en cas de panne électrique	
Mouvement au ralenti	Activation de pré-réglage/balayage/tour/motif si aucune commande n'est définie dans le délai imparti	
Protocole	DH-SD, Pelco-P/D (Reconnaissance automatique)	
Distance IR	100 m (2 LED en proche IR + 4 LED en IR lointain)	
Audio		
Interface	1 canal d'entrée	
Interface auxiliaire		
RS485	1	

Alarme 2 entrées/1 sorties de canal

Général

Alimentation électrique 24 V CA/3 A ($\pm 10\%$)

Consommation électrique 10,5 W, 26 W (IR activé, chauffé)

Environnement de travail de -40 °C à 60 °C/RH inférieur à 90%

Indice de protection IP66

Anti-vandalisme N/D

Dimensions $\varnothing 204,7 \text{ mm} \times 359,9 \text{ mm}$

Poids 7,5 kg