

Modèle	DH-SD40212I-HC	DH-SD42212I-HC	DH-SD42C212I-HC
<b>Caméra</b>			
Capteur d'image	Exmor CMOS 1/2,8"		
Pixels effectifs	1944 (H) × 1092 (V), 2 mégapixels		
Résolution horizontale	≥1000 lignes TV		
Système de balayage	Progressive		
Vitesse de l'obturateur électronique	de 1/1 s à 1/30 000 s		
Illumination min.	Couleur : 0,05 lux/F1.6, noir et blanc : 0,005 lux/F1.6		
Rapport S/B	Supérieur à 55 dB		
Résolution	1080p (de 1 à 25/30 images/s/720p (25/30/50/60 image/s)		
Sortie vidéo	1 canal de sortie vidéo à haute définition BNC HDCVI/sortie vidéo CVBS à définition standard (commutable)		
<b>Caractéristiques de la caméra</b>			
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×		
<b>Objectif</b>			
Longueur de focale	De 5,1 mm à 61,2 mm (zoom optique 12×)		
Ouverture max.	De F1.6 à F3.0		
Commande de mise au point	Automatique/manuel		
Angle de vue	H : de 51,3° à 4,64°		
Distance de mise au point minimale	de 100 mm à 1000 mm		

<b>PTZ</b>			
Angle de panoramique/inclinaison	Panoramique : de 0° à 360° sans fin ; Inclinaison : de -2° à 90°, inversion automatique à 180°		
Contrôle de vitesse manuel	Panoramique : de 0,1°/s à 300°/s ; Inclinaison : de 0,1°/s à 120°/s		
Vitesse prééglée	Panoramique : 300°/s ; Inclinaison : 200°/s		
Préréglage	80 (DH-SD), 255 (Pelco-P/D)		
Mode PTZ	5 motifs, 8 tours, 5 balayages automatiques, panoramique 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 préréglage/balayage/tour/motif si aucune commande n'est définie dans le délai imparti		
Protocole	DH-SD, Pelco-P/D (Reconnaissance automatique)		
<b>Audio</b>			
Interface	1 canal d'entrée		
<b>Interface auxiliaire</b>			
RS485	1		
Alarme	2 entrées/1 sorties de canal		
<b>Général</b>			
Alimentation électrique	24 V CA/1,5 A (±10%)		
Consommation électrique	10 W, 19 W (Chauffé)	10 W	
Environnement de travail	De -40 °C à 60 °C/ HR inférieure à 90%	de -10 °C à 60 °C/RH inférieur à 90%	
Indice de protection	IP66		N/D
Anti-vandalisme	Indice de protection IK10		
Dimensions	Ø 186 mm × 234 mm	Ø 170 mm × 155 mm	Ø 198 mm × 158 mm
Poids	2,3 kg	1,8 kg	2,0 kg

