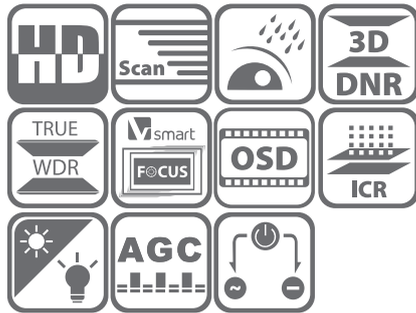


DS-2CE16D5T-(A)VFIT3

Caméra embarquée à foyer progressif EXIR WDR HD 1080p



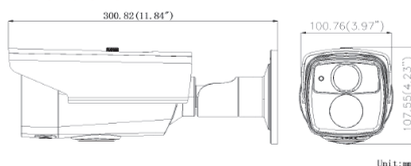
Principales caractéristiques

- Capteur CMOS hautes performances 2 MP
- Sortie HD analogique, résolution jusqu'à 1080p
- Objectif à focale variable 2,8-12 mm
- Mode jour/nuit réel
- Menu OSD, DNR 3D, Smart IR
- WDR réel, jusqu'à 120 dB
- Technologie EXIR, portée IR de 50 m
- IP66 contre les intempéries
- Sur câble coaxial (protocole HIKVISION-C, Pelco-C)

Modèles disponibles

DS-2CE16D5T-VFIT3, DS-2CE16D5T-AVFIT3

Dimensions



Accessoires



DS-2CE16D5T-(A)VFIT3

Caméra	
Capteur d'image	Capteur d'image CMOS 2 MP
Système d'affichage du signal	PAL/NTSC
Correction des pixels défectueux	1944 (H) * 1092 (V)
Éclairage minimum	0,01 Lux à (F:1.2, AGC activé), 0 lux avec IR ; 0,014 lux à (F:1.4, AGC activé), 0 lux avec IR
Durée d'obturation	1/25 (1/30) s à 1/50 000 s
Objectif	Objectif à foyer progressif motorisé ; 2,8 - 12 mm à F:1.4 Angle de vue : 103 °- 32,1 °
Bague de l'objectif	Ø14
Jour et nuit	ICR
Réglage angulaire	Panoramique : 0° - 360° ; inclinaison : 0°-90° ; rotation : 0° - 360°
Synchronisation	Synchronisation interne
WDR	120 dB
Cadence d'images vidéo	1080p à 25 ips/1080p à 30 ips
Sortie vidéo HD	1 sortie HD analogique
Sortie CVBS	Sortie composite 1 Vp-p (75Ω/BNC)
Rapport signal-bruit :	>62 dB
Menu	
Scène	Intérieur, extérieur, intérieur1, faible éclairage
ID de caméra	Activé/désactivé (15 caractères, position programmable)
AGC	Prise en charge
Mode jour/nuit	Couleur/mono/EXT
Balance des blancs	ATW / balance des blancs / manuel
Masque de confidentialité	Activé/désactivé, 8 zones maximum
Détection de mouvement	Activé/désactivé, 4 zones maximum
Compensation du contrejour	Prise en charge
Antiscintillement	Activé/désactivé
Langue	Anglais, japonais, CHN1, CHN2, coréen, allemand, français, italien, espagnol, polonais, russe, portugais, néerlandais, turc, hébreu et arabe
Fonctions	HSBLC, réduction du bruit numérique, zoom numérique (62x), obturation lente, miroir, désembuage, correction des pixels défectueux, zoom numérique intelligent
Généralités	
Conditions de fonctionnement	-30 °C - 60 °C (-22 °F - 140 °F) ; 90 % d'hygrométrie maxi (sans condensation)
Alimentation	12 Vcc ± 15 % ; -A : 12 Vcc ± 15 %, 24 Vca ± 15 %
Consommation	7 W maxi ; -A : 10 W maxi
Indice de protection	IP66
Portée IR	Jusqu'à 50 m
Communication	Sur câble coaxial, protocole : Pelco-C (sortie CVBS), HIKVISION-C (sortie TVI)
Dimensions	300,82×100,76×107,55 mm (11,84"×3,97"×4,23")
Poids	1550 g