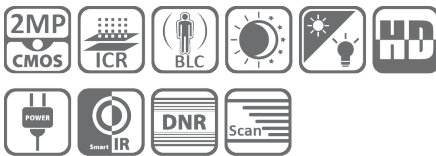


## DS-2CE56D5T-AVPIR3ZH

Caméra Dôme Vari-Focale Motorisée d'Extérieur IR HD1080p

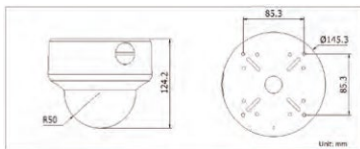
TurboHD™



### Caractéristiques

- CMOS Haute Performance 2 MP
- Sortie TurboHD, résolution jusqu'à 1080p
- Lentille vari-focale motorisée, 2.8 mm à 12 mm
- Jour/Nuit Réel
- Affichage menu, DNR, IR Intelligent
- Vrai WDR, jusqu'à 120 dB
- IR jusqu'à 40 mètres (~130 pieds)
- Radiateur inclus
- Protection IP66 et IK10
- Contrôles Up-the-Coax
- 24 VAC/12 VDC

### Dimensions



### Accessoires



PM Monture  
Verticale



CM  
Monture en  
angle



PC130+WMS  
Monture Murale



RCM-2  
Plafonnier



SRSML Couverture  
Anti-Pluie



DS-1H18  
Balun Vidéo



DS-TT-X41T  
Testeur TVI

Modèle Disponible

DS-2CE56D5T-AVPIR3ZH

### DS-2CE56D5T-AVPIR3ZH

#### Caméra

Capteur Image	Capteur d'image CMOS 2 MP
Système de signal	NTSC
Résolution HD-TVI	1920 x 1080
Illumination Minimum	0.014 lux @ (f /1.4, AGC activé), 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/30 sec. à 1/50,000 sec.
Lentille	Lentille Panoramique motorisée; 2.8 -mm to 12 mm @ f/1.4 Angle de vue : 103° à 32.1°
Monture de lentille	φ14
Ajustement Angulaire	Horizontalement: 0° à 355°, Verticalement: 0 à 80°, Rotation: 0° à 355°,
Jour/Nuit	Réel, Filtre IR
Synchronisation	Synchronisation Interne
WDR	120 dB
Images par seconde	1080p @ 30 ips
Sortie Vidéo HD	1 sortie analogique HD
Sortie CVBS	1 sortie VP-p composite (75 Ω/BNC)
Ratio S/N	Plus de 62 dB

#### Menu

Scène	Intérieur, extérieur, intérieur1, basse luminosité
Caméra ID	Activé/désactivé (15 caractères, position programmable)
AGC	Oui
Obturation Lente	Supporté
Balance des Blancs	ATW, AWC-SET, intérieur, extérieur, manuelle
Mode J/N	Couleur/NB/EXT
DNR	3D Bas/Moyen/Haut/Désactivé
Détection de Mouvement	Supporté, maximum 4 zones
Masque de Confidentialité	Activé/désactivé, maximum 8 zones
BLC	Oui
Anti-Scintillement	Activé/désactivé
Fonctions	HSBLC (Éclipse), réduction digitale du bruit, zoom digital (62x), obturation lente, miroir, antibrouillard, correction des défauts de pixels, zoom digital intelligent

#### Généralités

Condition de marche	-40° C à 60° C (-40° F à 140° F) Humidité à 90% ou moins (non condensée)
Alimentation	12 VDC, 24 VAC
Consommation d'énergie	Maximum 9 W
Étanchéité	IP66
Distance IR	40 mètres (~130 pieds)
Protection	IK10
Communication	Up-the-Coax (Protocole Hikvision-C)
Dimensions	Φ145.3 mm × 124.2 mm (Φ5.72" × 4.89")
Poids	880 g (1.95 livres)