

DS-2AE5232T-A

Caméra PTZ dôme rapide TurboHD intérieure 2 Mpx 32x



- **CMOS à balayage progressif 1/2,8 po**
- **Définition jusqu'à 1920 x 1080 pixels à 60 ips**
- **Illumination minimale :**
Couleur: 0,005 lux à (f/1,2, AGC activé)
Monochrome : 0,001 lux à (f/1,2, AGC activé)
- **Zoom optique 32x, zoom numérique 16x**
- **WDR 120 dB**
- **Positionnement intelligent 3D**
- **Sortie multiprotocole : TVI/AHD/CVI/CVBS**
- **Protection IP66**
- **24 VCA, 24 W maximum**

Les caméras dôme rapides PTZ DS-2AE5232T-A produisent des images avec une résolution pouvant atteindre 1920 x 1080 pixels.

La puce CMOS à balayage progressif intégrée 1/2,8 po prend en charge la technologie WDR numérique. Le zoom optique de 32x permet la collection des détails dans des zones plus étendues.

La caméra PTZ dôme rapide TurboHD dispose également d'une sortie multiprotocole, ce qui permet la commutation vidéo entre différents modes d'enregistrement.

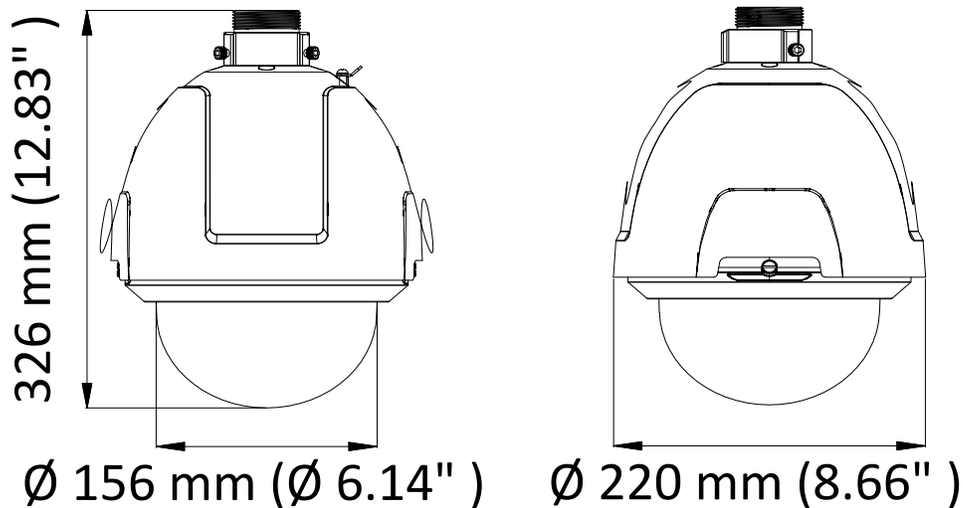
Modèles offerts :
DS-2AE5232T-A



Spécifications

DS-2AE5232T-A	
Module caméra	
Capteur d'images	CMOS à balayage progressif 1/2.8 po
Résolution maximale	1920 × 1080
Fréquence d'images	30 ips à [1920 × 1080]
Illumination minimale	Couleur: 0,005 lux à (f/1,6, AGC activé), monochrome: 0,001 lux à (f/1,6, AGC activé)
Balance des blancs	Auto/manuel/hauto (semi-automatique)/ATW (Auto Tracking White)/intérieur/extérieur
AGC	Auto/manuel
DNR	DNR 3D
WDR	≥ 120 dB
Vitesse d'obturation	1/1 s à 1/100 000 s
Jour/nuit	Filtre de coupure IR
Zoom numérique	16x
Masque de confidentialité	8 masques de confidentialité programmables
Compensation de contre-jour (BLC)	Oui
HLC	Oui
EIS (stabilisation d'image électrique)	Oui
Mise au point régionale	Oui
Objectif	
Mode de mise au point	Automatique/semi-automatique/manuel
Distance focale	4,8 mm à 153 mm, zoom optique 32 x :
Plage d'ouverture	f/1,2 à f/4,4
Angle de champ	Angle de champ horizontal : 54,2° à 1,97° (grande-angle à téléobjectif)
Distance de fonctionnement minimum	10 mm à 1500 mm (grand-angle à téléobjectif)
Vitesse de zoom	Environ 5,6 s (optique, large à télé)
PTZ	
Plage panoramique	360° sans fin :
Vitesse panoramique:	Configurable, de 0,1°/s à 250°/s, vitesse pré-réglée: 250°/s
Portée IR	De -5° à 90° (retournement automatique)
Vitesse d'inclinaison	configurable, de 0,1°/s à 150°/s, vitesse pré-réglée: 150°/s
Zoom proportionnel	La vitesse de rotation peut être ajustée automatiquement en fonction des multiples du zoom.
Nombre de pré-réglages	256
Patrouilles	10 patrouilles, maximum de 32 pré-réglages par patrouille
Parcours	5 parcours, avec une durée totale d'enregistrement d'au moins 10 minutes
Mémoire de mise hors tension	Oui
Actions après inactivité	Pré-réglage/patrouille/modèle/balayage panoramique/balayage incliné/balayage panoramique/mode jour/mode nuit/aucun
Affichage de position PTZ	Activé/désactivé
Arrêt prédéfini	Oui
Tâches programmées	Pré-réglage/patrouille/modèle/balayage panoramique/balayage incliné/mode jour/mode nuit/étalonnage du zéro/aucun
Entrée/Sortie	
Sortie vidéo	Sortie vidéo commutable TVI/AHD/CVI/CVBS (NTSC, BNC)
Alarme et RS-485	2 entrées d'alarme, 1 sortie d'alarme
Fonction Up-the-Coax (UTC)	Mode semi-duplex; protocoles autoadaptatifs Hikvision, Pelco-P et Pelco-D
	Protocole UTC (protocole HIKVISION-C)
Général	
Alimentation	24 VCA, maximum 24 W
Température de fonctionnement	-30 °C à 65 °C (-22 °F à 149 °F)
Humidité de fonctionnement	90% ou moins sans condensation
Niveau de protection	Norme IP66, protection contre la foudre TVS 4000 V, protection contre les surtensions transitoires
Dimensions	Φ 8,66 po × 12,83 po (Φ 220 mm × 326 mm)
Poids	3 kg (6,61 lb)

Dimensions



Accessoires

NON INCLUS					
WMP-L Monture murale PTZ longue	CMP Monture sur angle pour WMP-S/L	PMP Monture sur poteau pour WMP-S/L	JBPW-L Boîtier d'alimentation avec support mural	CMP-JB Monture sur angle pour JBPW-L	PMP-JB Monture sur angle pour JBPW-L
CPM-S Monture en suspension courte	CPM-L Monture en suspension longue	CPMPE Tuyau d'extension pour monture suspendue	PMP-V Monture sur poteau pour CPM-S/L	RPM Monture pour parapet de toit	

INCLUS
(L'apparence du produit peut varier)
Adaptateur G1.5 Convertit le dispositif de libération rapide de Hikvision en filetage G 1,5 po