

DH-SD49225T-HN

2MP 25x Starlight Caméra réseau PTZ IR



- 1 / 2.8 "2Megapixel STARVIS™ CMOS
- Zoom optique 25x puissant
- Technologie Starlight
- 1080P / 720P / D1 (1 ~ 25 / 30fps)
- IVS
- Support PoE +
- Distance IR jusqu'à 100m
- IP66



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Caméra

Capteur d'image	1 / 2.8 "CMOS STARVIS™
Pixels effectifs	1920 (H) x 1080 (V), 2 Megapixels
RAM / ROM	1024M / 128M
Système de balayage	Progressif
Vitesse d'obturation électronique	1 / 1s ~ 1 / 30,000s
Min. éclairage	Couleur: 0.005Lux@F1.6; 0Lux@F1.6 (IR)
S / N Ratio	Plus de 50dB
Distance IR	Distance jusqu'à 100 m (328 pieds)
IR Contrôle Actif / Non actif	Auto / Manuel
IR Leds	6

Lentille

Distance focale	4.8mm~120mm
Max. ouverture	F1.6 ~ F4.4
Angle de vue	H: 59.2° ~ 2.4°
Zoom optique	25x
Mise au point de contrôle	Auto / Manuel
Mise au point rapprochée	100mm~ 1000mm

DORI Distance

Remarque : La distance DORI est une "proximité générale" de la distance qui rend facile à repérer la bonne caméra pour vos besoins. La distance DORI est calculée en fonction de la spécification du capteur et le résultat du test de laboratoire selon la norme EN 62676-4 qui définit les critères pour détecter, Observer, reconnaître et identifier respectivement.

Détecter	Observer	Reconnaître	Identifier
1613m (5292ft)	646m (2119ft)	323m (1060ft)	161m (528ft)

PTZ

Angle de panoramique /rotation	Pan: 0° ~ 360° infini; Tilt: 15° ~ 90°, rotation automatique 180°
Contrôle de vitesse manuelle	Pan: 0,1° ~ 200° / s; Tilt: 0.1° ~ 120° / s
Vitesse pré-règlage	Pan: 240° / s; Tilt: 200° / s
Pré-règlage	300
Mode PTZ	5 Modèles, 8 Tours, Panoramique automatique, Balayage automatique
Configuration de la vitesse	Longueur focale / adaptation de la vitesse orientée humaine
Mise sous-tension	Auto, Rétablissement automatique du PTZ et de l'état de l'objectif avant panne de courant
Mouvement ralenti	Activation du pré-règlage / balayage / Visite / Modèle s'il n'y a pas de commande dans la période spécifiée
Protocole	DH-SD

Intelligence

Suivi automatique	N / A
IVS	Tripwire (voir explication ci-dessous *), Intrusion, A l'abandon / manquant, Détection des visages (* Tripwire : Si une ligne est tracée sur une image, le dépassement de cette ligne déclenche une détection d'évènements)

Vidéo

Compression	H.265 / H.264 / MJPEG	
Capacité de diffusion	3 diffusions	
Résolution	1080P (1920 x 1080) / 1.3M(1280x960) / 720P (1280 x 720) / D1 (704 x 576/704 x 480) / CIF (352 x 288/352 x 240)	
Images par secondes	Flux principal	1080P / 720P / D1 (1 ~ 25/30 images par seconde)
	Flux secondaire	D1 / CIF (1 ~ 25/30 images par seconde)
	Flux secondaire	1080P / 720P / D1 / CIF (1 ~ 25/30 images par seconde)
Contrôle débit binaire	CBR / VBR	
Débit binaire	H.265 / H.264: 448K ~ 8192Kbps, MJPEG: 5120K ~ 10240Kbps	
Jour / Nuit	Auto (IC) / Couleur / Noir / Blanc	
Compensation contre-jour	BLC / HLC / WDR (120dB)	
Balance des blancs	Auto / ATW / Intérieur, Extérieur, Manuel	
Prendre le contrôle	Auto / Manuel	
Réduction du bruit	Ultra DNR (2D / 3D)	
Détection de mouvement	Soutenu	
Zones d'intérêt	Soutenu	
Image électronique stabilisation (EIS)	N / A	
Désembuage	Soutenu	
Zoom numérique	16x	
Retourner	180°	
Masquage	Jusqu'à 24 zones	

Audio

Compression	G.711a / G.711u (32 kbps) / PCM (128 kbps)
-------------	--

Réseau

Ethernet	RJ-45 (10Base-T / 100Base-TX)
Protocole	IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP / IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, filtre IP, QoS, Bonjour, 802,1 X
Interopérabilité	ONVIF, PSIA, CGI
Procédé en continu	Unicast / Multicast
Max. Accès utilisateur	20 utilisateurs
Options de stockage	NAS (Network Attached Storage), PC local pour l'enregistrement instantané, carte Micro SD 128Go
Vues par navigateur	IE, Chrome, Firefox, Safari
Logiciel de gestion	Smart PSS, DSS
Téléphone intelligent	IOS, Android

Certifications

Certifications	CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4- 2014 UL: UL60950-1 + CAN / CSA C22.2 , No.60950-1
----------------	---

Interface

Interface vidéo	N / A
Interface audio	1 / 1
RS485	N / A
Alarme	2 / 1

Electricité

Source de courant	DC 12V/3A, PoE+(802.3at)
Consommation d'énergie	13W, 20W (IR)

Ecologie

Conditions de fonctionnement	-40 ° C ~ 70 ° C (-40 ° F ~ + 158 ° F) / Moins de 90% d'humidité relative
Indice de protection	IP66
Résistance au vandalisme	N / A

Construction

Matériel	Métal
Dimensions	Φ160(mm) x 295(mm)
Poids net	3 kg (6.61lb)
Poids brut	4,2 kg (9.26lb)

Accessoires



PFB305W
Wall Mount

Optional :



PFA111
Mount Adapter



DC12V/3A
Power Supply



PFA140
Power box



PFB300C
Ceiling Mount



PFA120
Junction Box



PFA150
Pole Mount

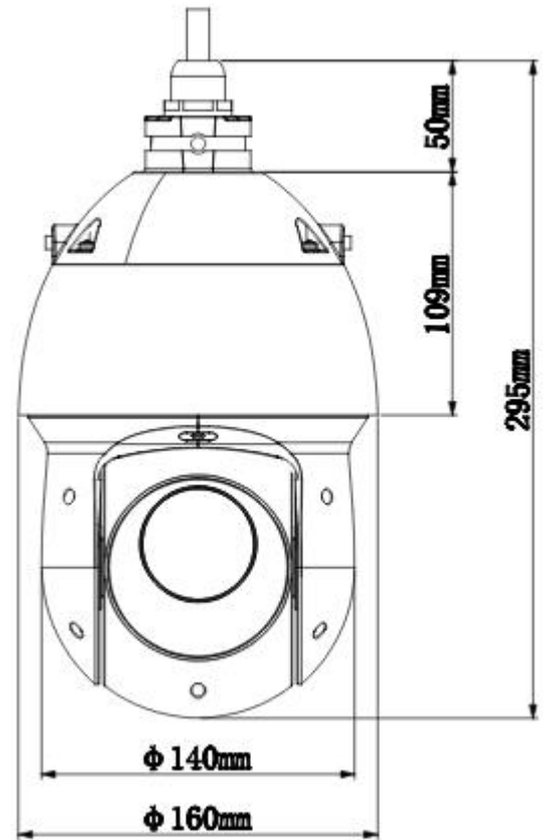


PFA151
Corner Mount



PFB303S
Parapet Mount

Dimensions



Ceiling Mount PFA111 + PFB300C	Junction Mount PFB305W + PFA120
Power Box Mount PFB305W + PFA140	Pole Mount PFB305W + PFA150
Corner Mount PFB305W + PFA151	Parapet Mount PFA111 + PFB303S

