

PC95PTZB3IR-IP



www.sefica.be



CAMERA IP PTZ 2MP SERIE NEPTUNE

BULLET PTZ AVEC IR

- ✓ **qualité éprouvée en Belgique et au Luxembourg**
- ✓ **support technique local**
- ✓ **imbattable en service**

- Résolution de 2 mégapixels
- Objectif de 2.7-8.1mm
- Pan/tilt/zoom motorisé

Les spécifications mentionnées
peuvent
être modifiées sans avis préalable.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés caméra

Série	Série Neptune PTZ
Modèle	Bullet avec fonction PTZ
Caméra IP	✓
Capteur d'image	1/2.8"
Pixels effectifs (HxV)	1920x1080
Scan	/
Obturbateur électronique	Auto/manuel (1/3-1/30.000s)
Sensibilité lumineuse	0.005Lux/F1.8 en couleur et 0Lux en noir/blanc avec IR actif

Propriétés caméra

Eclairage infrarouge	Jusque 20m
Jour/nuit	Auto (mécanique)/couleur/noir-blanc
Compensation contre-jour	BLC/HLC/WDR 120dB
Balance des blancs	Auto/naturel/éclairage public/extérieur/manuel
Amplification	Auto/manuel
Réduction du bruit	3D DNR
Masquage privé	4 zones
Mode Corridor	/
Image miroir	/
ROI - Region Of Interest	✓

Objectif

Distance focale	2.7-8.1mm
Ouverture	F1.8-F2.7
Focale	Auto
Angle d'ouverture	H: 106.79°-46.43° V: 57.88°-25.91°
Type d'objectif	Motorisé - varifocal
Monture de l'objectif	/
Pan/Tilt	Pan: 0-180° tilt: -5-55°
Vitesse Pan/tilt	Pan: 6°/s tilt: 3°/s
Zoom optique	3x
Zoom digital	16x

Vidéo

Compression	H.265; H.264BaselineProfile; H.264MainProfile; H.264HighProfile; MJPEG; H.265 +; H.264+
Résolution	1080p (1920x1080) 1.3M (1280x960) 720p (1280x720) D1 (704x576) VGA (640x480) CIF (352x288)
Vitesse d'image	1er stream: 1080p (1-25ips) 2ème stream: D1 (1-25ips) 3ème stream: 720p (1-25ips)
Bitrate	H265: 108K-8192Kbps H.264: 216K-8192Kbps
Codec Intelligent	/

Audio

Compression	/
Entrées / Sorties	/

IVS et Intelligence Artificielle

Détection de visage	✓
Caractéristiques faciales	Non
SMD - Smart Motion Detection	Non
Tripwire - line crossing	✓
Intrusion - détection de zone	✓
Détection de rôdeurs (Loitering)	Non
Détection de Parking	Non
Comptage de personnes	Non
Détection d'objets abandonnés ou égarés	✓
Heat map	✓

Réseau

Ethernet	RJ-45 (10/100Mbit/s)
Protocole	IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; 802.1x; Qos; FTP; SMTP; UPnP; SNMP; DNS; DDNS; NTP; SNMPv1/v2c/v3(MIB-2); ARP; RTCP; RTSP; RTP; TCP; UDP; IGMP; ICMP; DHCP; PPPoE
EPOE	Non
Méthode de streaming	Unicast/multicast
Compatibilité	Onvif, CGI
Nombre max. d'utilisateurs en même temps	20
Navigateur Web	Internet Explorer
Software	SmartPSS DSS DMSS
Mobile	IOS, Android Vérifiez toujours sur les online stores concernés si l'app est compatible avec l'appareil de votre client (celui-ci doit satisfaire à certaines exigences)
Support	FTP

Interface

Memory slot	Micro SD, max. 256GB
Entrées et sorties d'alarme	/

Généralité

Alimentation	12VDC/1.5A, POE IEEE 802.3af
Consommation	11W
Variables d'environnement	-30°C-+60°C, <95%RH
Conditions de stockage	-30°C-+60°C
Indice IP	IP66
Résistance au vandalisme	/
Boîtier	Aluminium alloy ADC12
Dimensions	Voir figures
Poids	0.9Kg

Certifications

Certifications	CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB,ANSI C63.4- 2014
----------------	--

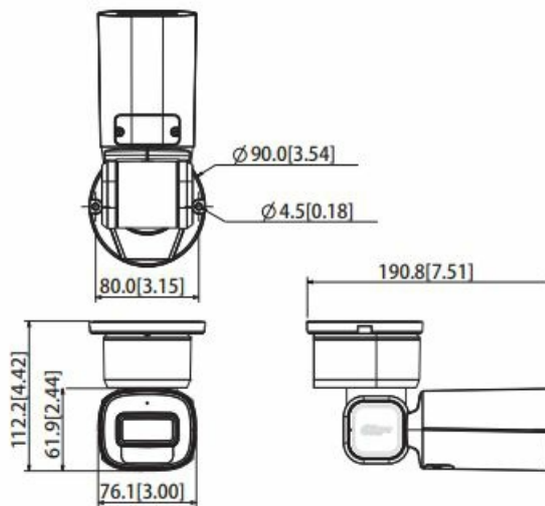
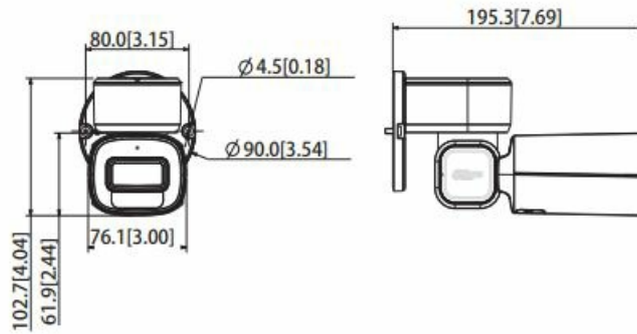
Accessoires optionnels

PFA731 (Dahua)



* Les spécifications mentionnées peuvent être modifiées sans avis préalable.

** la distance donnée pour la portée de l'éclairage infrarouge dépend fortement du facteur de réflexion des matières sur lesquelles la lumière IR se réfléchit. C'est pourquoi la distance mentionnée peut différer dans la pratique.



Votre installateur: