

DAHUA-3992-FO

IPC-HDBW5241R-ASE



Dôme IP fixe de la série AI avec Smart IR 50 m



- Dôme fixe IP de la série AI avec Smart IR 50 m, résistant au vandalisme pour une utilisation en extérieur
- 1/2.8" 2MP CMOS
- 4 flux
- Format H.265 ; H.264 ; H.264H ; H.264B ; MJPEG
- Résolution jusqu'à 2MP à 30ips
- Filtre ICR
- 0,002 lux F1.6
- Optique fixe de 2,8 mm (106°)
- BLC, HLC, WDR 120dB, 3D-DNR, 4 zones ROI, miroir, détecteur vidéo et masques de confidentialité
- Capture de visage, attributs de visage, protection de périmètre et comptage de personnes
- Détection intelligente (IVS)
- Audio bidirectionnel
- 1 entrée d'alarme / 1 sortie d'alarme
- Emplacement microSD
- Onvif, API
- IP67, IK10
- 3AXIS
- 12V DC
- PoE
- ePoE
-



Référence / Modèle

DAHUA-3992-FO / IPC-HDBW5241R-ASE

Características

Capteur CMOS STARVIS™ de 1/2,8" et 2 mégapixels

4 flux et encodage H.265 ; H.264 ; H.264H ; H.264B; MJPEG

Résolution 1080P (1920x1080) jusqu'à 30 fps

WDR 120dB, jour/nuit avec filtre ICR, 3D-NR, AWB, AGC, BLC

SmartPSS Lite ; DSS ; DMSS

Dôme IP fixe de la série AI avec Smart IR 50 m

Référence / Modèle

DAHUA-3992-FO / IPC-HDBW5241R-ASE

Optique fixe de 2,8 mm

Éclairage infrarouge jusqu'à 50 mètres

1 entrée d'alarme / 1 sortie d'alarme

1 entrée audio / 1 sortie audio

Emplacement MicroSD

Degré de protection IP67

Résistant au vandalisme IK10

Prise en charge de l'ePoE

Caractéristiques techniques

Capteur CMOS STARVIS™ 1/2,8" de 2 mégapixels

Formats de compression : H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG

Résolution numérique : 1080p (1920 × 1080) ; 1,3M (1280 × 960) ; 720p (1280 × 720) ; D1 (704 × 576/704 × 480) ; VGA (640 × 480) ; CIF (352 × 288/352 × 240)

Flux 1 : 1080P (1~25/30 fps)

Flux 2 : D1 (1~25/30 fps)

Flux 3 : 1080P (1~25/30 fps)

Flux 4 : 720P (1~25/30 fps)

Dôme IP fixe de la série AI avec Smart IR 50 m**Référence / Modèle****DAHUA-3992-FO / IPC-HDBW5241R-ASE**

Mode jour/nuit avec filtre Auto (ICR)/Couleur/B/W

Smart IR : 2 LED, 50 mètres

0,0007 lux F1.6 (30IRE), 0,0004 lux F1.6 (N/B, 30IRE), 0 lux (IR On)

Optique fixe de 2,8 mm

Angle de vue : 106°(H), 56°(V), 127°(D)

Balance des blancs : Auto, Naturel, Lumière du jour, Éclairage public, Extérieur, Manuel
Contrôle automatique du gain

Compensation de contre-jour : BLC, HLC

WDR 120dB

Réduction numérique du bruit 3D-NR

4 zones ROI

Capteur vidéo rectangulaire à 4 zones

Masque de confidentialité rectangulaire à 8 zones

Mode miroir

Intelligence artificielle :

Capture de visage : prend en charge les captures d'images faciales.

Attributs du visage : prise en charge de 6 classes d'extraction et de 8 expressions faciales.

Dôme IP fixe de la série AI avec Smart IR 50 m**Référence / Modèle****DAHUA-3992-FO / IPC-HDBW5241R-ASE**

Protection du périmètre : franchissement de ligne, intrusion (classification des personnes/véhicules).

Comptage de personnes : Prise en charge du comptage de lignes et de régions croisées.

Détection intelligente (IVS) : changements de scène, objets abandonnés/perdus.

1 entrée audio / 1 sortie audio

1 entrée d'alarme / 1 sortie d'alarme

Emplacement pour cartes MicroSD jusqu'à 512 Go

Interface réseau : RJ45 (100/1000 Base-T)

Protocoles réseau : IPv4 ; IPv6 ; HTTP ; TCP ; UDP ; ARP ; RTP ; RTSP ; RTCP ; RTMP ; SMTP ; FTP ; SFTP ; DHCP ; DNS ; DDNS ; QoS ; UPnP ; NTP ; Multicast ; ICMP ; IGMP ; NFS ; SAMBA ; PPPoE ; SNMP ; P2P

ONVIF (profil S/G/T), support CGI,

Méthode de streaming multicast

Jusqu'à 20 utilisateurs

Visualisation à distance via les navigateurs IE , Chrome, Firefox

Logiciel de gestion Smart PSS, DSS, DMSS

Compatible avec les appareils mobiles IOS et Android

Alimentation : 12V DC

Consommation électrique : 4,1W, 5,2W (PoE)

Dôme IP fixe de la série AI avec Smart IR 50 m**Référence / Modèle****DAHUA-3992-FO / IPC-HDBW5241R-ASE**

Prend en charge le PoE 802.3 af

Indice de protection IP67

Résistant au vandalisme IK10

Température de stockage de -40°C ~ +60°C

Température de fonctionnement : -40°C ~ +60°C

Humidité : 10% ~ 95%

Boîtier métallique

Dimensions : Ø122 x 94 (H) mm : Ø122 x 94 (H) mm

Poids : 712.9 g

3AXIS : 0°~355°(PAN), 0°~80°(TILT), 0°~355°(Rotation)