

## IPC-HFW5241E-ZE-S3

### 2MP WDR IR Bullet AI Network Kamera



#### Genel Özellikler

- 1/2.8" 2Megapiksel progresif tarama
- Çıkışlar maks. 2MP (1920×1080) @25/30 fps.
- Dahili IR LED ve maks. aydınlatma mesafesi 60 m'dir.
- WDR (120 dB), Gündüz/Gece (ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC
- Çoklu network izleme: Web görüntüleyici, CMS (DSS / PSS) ve DMSS
- 2.7 mm-13.5 mm motorize lens
- 2/1 Alarm girişi / çıkışı, 1/1 ses girişi / çıkışı
- Maks. IR LED'leri Uzunluk 50 m
- Mikro SD bellek, IP67, IK10



## IPC-HFW5241E-ZE-S3

2MP WDR IR Bullet AI Network Kamera

### Teknik Özellikler

Model	Dahua IPC-HFW5241E-ZE-S3 Teknik Özellikleri
<b>Kamera</b>	
Görüntü Sensörü	1 / 2,8 "2
Efektif Piksel	1920 (H) × 1080 (V)
RAM / ROM	1 GB /4 GB
Tarama Sistemi	Progresif
Elektronik Shutter Hızı	Otomatik / Manuel, 1/3 ~ 1 / 100000s
Min. Aydınlatma	0.0007 lux@F1.5 (Color, 30 IRE) 0.0004 lux@F1.5 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)
S/N	>56dB
IR Mesafesi	60 m (196.85 ft) (IR)
IR Açma / Kapama Kontrolü	Otomatik / Manuel
IR LED'leri	4
<b>Lens</b>	
Lens Tipi	Motorize vari-focal
Montaj Tipi	Board-in
Odak Uzaklığı	2,7 mm - 13,5 mm
Maks. Aralık	F1.5
Görüş Açısı	H: 109°-30°; V: 56°-17°; D: 131°-35°
Diyafram Tipi	Oto
Yakın Odak Mesafesi	0.8 m (2.62 ft)
<b>Çevre</b>	
Çevre Koruması	İzinsiz giriş, tetikleme kablosu, hızlı hareket etme (üç işlem, aracın ve insanın sınıflandırılmasını ve doğru tespitini destekler); Gezinme tespiti, insanların toplanması ve park tespiti
Akıllı Nesne Algılama	Akıllı terk edilmiş nesne; akıllı kayıp nesne
SMD	SMD 3.0

## IPC-HFW5241E-ZE-S3

### 2MP WDR IR Bullet AI Network Kamera

AcuPick	İnsanlar ve motorlu taşıtlar gibi hedefleri doğru şekilde eşleştirmek için derin öğrenme algoritmalarını kullanır ve arka uç cihazlarla çalışır ve hedefleri hızlı bir şekilde bulmak için canlı ve kayıtlı videolar arasında arama yapar.
AI SSA	Mevcut
Hareket algılama	KAPALI/AÇIK (4 alan, dikdörtgen)
İlgi Alanı (ROI)	Mevcut
Görüntü sabitleme	Elektronik Görüntü Sabitleme (EIS)
Defog	Mevcut
Görüntü Döndürme	0°/90°/180°/270°
Mirror	Mevcut
Gizlilik Maskeleyesi	8
LDC	Yes
<b>Ses</b>	
Dahili MIC	Mevcut
Ses Sıkıştırma	G.711a; G.711Mu; PCM; G.726; G.723
Alarm Olayı	SD kart yok; SD kart dolu; SD kart hatası; ağ bağlantısının kesilmesi; IP çakışması; yasa dışı erişim; Hareket algılama; videonun kurcalanması; tuzak teli; izinsiz giriş; hızlı hareket ediyor; terk edilmiş nesne; eksik nesne; başıboş dolaşmanın tespiti; insanlar toplanıyor; park tespiti; sahne değişimi; ses algılama; voltaj tespiti; harici alarm; yüz tanıma; video meta verileri; SMD; bölgede sayılan kişiler; algılamayı sürdürme; insan sayma; kişi numarası hata tespiti; kuyruktaki kişilerin numarası alarmı; kuyruk süresi alarmı; güvenlik istisnası; odak algılama.
<b>Network</b>	
Network Port	RJ-45
SDK and API	Mevcut
Network Protocol	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
Birlikte çalışabilirlik	ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI;

## IPC-HFW5241E-ZE-S3

### 2MP WDR IR Bullet AI Network Kamera

Kullanıcı	20
Depolama	FTP; SFTP; Mikro SD kart (maks. 512 GB desteği); NAS
Tarayıcı	IE: IE 9 ve üzeri Chrome: Chrome 102 ve üzeri Firefox: Firefox 88 ve üzeri
Yönetim yazılımı	SmartPSS Lite; DSS; DMSS
Mobil İstemci	iOS;Android
Siber güvenlik	Yapılandırma şifrelemesi; güvenilir yürütme; Sindirmek; güvenlik günlükleri; WSSE; hesap kilitleme; sistem günlüğü; video şifreleme; 802.1x; IP/MAC filtreleme; HTTPS; güvenilir yükseltme; güvenilir önyükleme; ürün yazılımı şifrelemesi; X.509 sertifikasının oluşturulması ve içe aktarılması
<b>Sertifikalar</b>	
Sertifikalar	CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL: UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14
<b>Port</b>	
Ses girişi	1 Kanal (RCA port)
Ses çıkışı	1 Kanal (RCA port)
Alarm Girişi	2 kanal girişi: ıslak kontak, 5mA 3V-5V DC
Alarm Çıkışı	1 kanal çıkışı: ıslak kontak, 300mA 12V DC
Güç kaynağı	12 VDC/PoE (802.3af)/ePoE
Çift Güç Yedekleme	Güç adaptörü ve PoE aynı anda güç sağladığında bunlardan birinin bağlantısını kesin. Cihaz çalışmaya devam edecek ancak yeniden başlatılmayacak
Güç tüketimi	Temel: 3,4 W (12 VDC); 4,5 W (PoE) Maks. (H.265+ WDR+ Zeka açık+IR açık): 9,3 W (12 VDC); 11,6 W (PoE)
<b>Genel</b>	
Güç Kaynağı	DC 12V ( ±% 30 ), PoE (802.3af)
Güç Tüketimi	≤95%
Çalışma Koşulları	-30 ° C ila + 60 ° C (-22 ° F ila + 140 ° F) /% 95'ten az RH
Dayanıklılık Koşulları	-40 ° C to +60 ° C (-40 ° F to +140 ° F)
Koruma Sertifikası	IP67

## IPC-HFW5241E-ZE-S3

### 2MP WDR IR Bullet AI Network Kamera

Dayanıklılık Sertifikası	IK10
Kasa	Metal
Boyutlar	IP67; IK10
Net Ağırlık	1.12 kg