

## Technisches Datenblatt D-IPC-HFW5831E-ZE

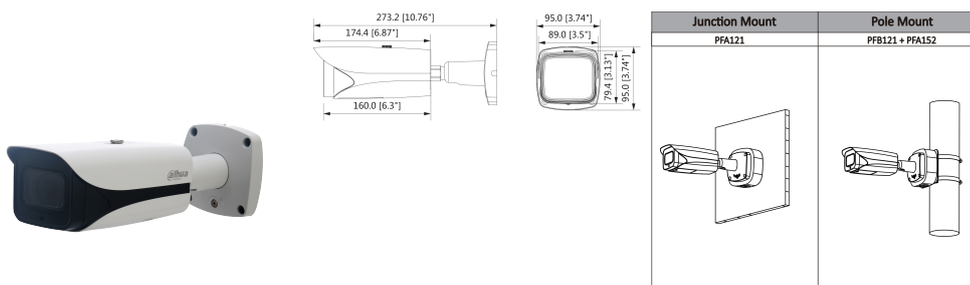
### HERSTELLER

Dahua



Der Dahua Technologie ist der führende Hersteller im Bereich Videotechnik. Die EPS Vertriebs GmbH steht Ihnen als zertifizierter Distributor zur Verfügung und vertreibt, unterstützt, schult auf diese innovativen Produkte.

### BILDER



### BESCHREIBUNG

Die IP-Kamera Type D-IPC-HFW5431E-ZE ist eine 8MP Kamera der Eco-Savvy 3.0 Serie. Diese Kamera ist mit umfangreichen Erkennungsfunktionen, wie die Gesichtserkennung, Stolperdraht- und Einbruchererkennung ausgestattet. Die Baureihe verfügt über WDR-Bildverbesserungstechnologie und intelligente Videoüberwachungsfunktionen (IVS). Die Kamera kann über die PoE und ePoE Technologie versorgt werden. Passende Montagebox für diese Kamera ist die PFA 121

#### Technische Daten:

- Bildsensor: 1/3 Zoll 8 MP CMOS
- Objektiv: 2,7 bis 12 mm/F1.6, motorisiert
- FOV-H: 100° bis 35°
- Min. Ausleuchtung: 0,03 Lux/F1.4 (Farbe, 1/3s, 30IRE)



- 0,3 Lux/F1.4 (Farbe, 1/30s, 30IRE); 0 Lux/F1.4 (IR ein)
- Tag/Nacht: ICR
- WDR: 120 dB
- Max. IR-Reichweite: 50 m (164 ft)
- Videokompression: H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Max. Auflösung: 8 MP 4K
- Bildfrequenz: 30 BpS bei 8 MP
- Multistreaming: 3 Ströme
- Schwenken/Neigen/Drehen: Schwenk: 0° bis 360°
- Neigung: 0° bis 90°; Drehung: 0° bis 360°
- Intelligentes Video: Stolperdraht, Einbruch, Szenenänderung, Verlassen/Fehlt, Gesichtserkennung
- Kompatibilität: ONVIF-Profil S&G, CGI
- Audioeingang/-ausgang: 1/1
- Speicherkartensteckplatz: microSD, max. 128 GB
- Alarmeingang/-ausgang: 2 (5 V / 5 mA)/1 (12 V / 300 mA)
- Schutzklasse: IP67
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ +60 °C
- Netzteil: DC 12 V, PoE (802.3af) (Klasse 0), max. 11,5 W
- PoE und ePoE Technologie

## TECHNISCHE DATEN

Auflösung:	8MP
Brennweite:	2.7mm~12mm
Bildsensor:	1/2.5
Objektivtyp:	motorisiert
Spannungsversorgung:	DC12V, PoE, ePoE
Leistungsaufnahme:	<12.95W
Gehäuse (Material):	Metal
Minimale Beleuchtung:	0.05Lux
Schutzklasse:	IK10, IP67
Betrachtungswinkel:	H:110°~40°, V:58°~23°, D: 120 ° H: 90 °
Betriebstemperatur:	-30 ° C ~ + 60 ° C
Topologie / Spannungsversorgung:	IP ( Netzwerk), ePoE, PoE
Bauform:	Bullet
IVS:	Tripwire, Intrusion, Object Abandoned/Missing
IR Reichweite:	50m
Speichermedien:	Micro SD Card, PC, NAS

### EPS VERTRIEBS GMBH

Lütke Feld 9  
48329 Havixbeck  
Tel.: +49 (0) 25 07 / 98 750 - 0  
Web: www.eps-vertrieb.de  
E-Mail: info@eps-vertrieb.de

### RECHTLICHE ANGABEN

Geschäftsführer: Jürgen Hövelmann  
USt-IdNr.: DE 124388977  
Registernummer: HRB 11021  
Registergericht: Amtsgericht Coesfeld

### WEITERE INFORMATIONEN

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Abbildungen ähnlich

### ARTIKEL ONLINE KAUFEN



Scannen Sie den QR-Code, um den Artikel in unserem B2B-Portal aufzurufen. Nach dem Login sehen Sie, als EPS Partner, Ihre individuellen Einkaufspreise.

Gegenlichtkompensation (WDR):	WDR, BLC, HLC
-------------------------------	---------------

## ZUBEHÖR

	<b>D-PFA121</b> Wasserfeste Anschlussbox ausschließlich für Bullet-Kameras Material: Aluminium Maße: 13,40 x 13,35 x 5,60 cm	
	<b>D-LR1002</b> Passives Ethernet über Koax Konverter Set	
	<b>D-PFA152-E</b> Pfostenhalterung	

## DOWNLOADS

DH-IPC-HFW5831E-ZE_datasheet_20181219.pdf	
DH-IPC-HFW5831E-ZE_QuickStartGuide-_20170630.pdf	
DH-IPC-HFW5831E-ZE_Operation_Manual-_20170630.pdf	

