



## Dahua Technology Entry IPC-HDBW1230E-0280B-S5 turvakaamera Ülepea IP süsteemiga turvakaamera Hooneväline 1920 x 1080 pikslit Lagi/sein/post

**Brand :** Dahua Technology

**Product family:** Entry

**Product code:** IPC-  
HDBW1230E-0280B-S5

**Product name :** IPC-  
HDBW1230E-0280B-S5

Dahua Technology Entry IPC-HDBW1230E-0280B-S5. Tüüp: IP süsteemiga turvakaamera, Toetatud paigutus: Hooneväline, Ühenduvustehnoloogia: Juhtmega ühendatud. Kinnituse tüüp: Lagi/sein/post, Toote värv: Valge, Toote kuju: Ülepea. Rotatsiooni nurk: 355°, Objektiivi vaatenurk, horisontaalne: 102°, Objektiivi vaatenurk, vertikaalne: 54°. Anduri tüüp: CMOS, Optilise sensori suurus: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"), Efektiivsete pikslite arv (HxV): 1920 x 1080 pikslit. Märkamiskaugus: 38,6 m, Jälgimiskaugus: 15,4 m, Äratundmiskaugus: 7,7 m



Toimimine		Video	
Tüüp *	IP süsteemiga turvakaamera	Müravähenduse tehnoloogia	3D müra vähendamine
Toetatud paigutus *	Hooneväline	Suurenduse reguleerimise tüüp	Automaatne/manuaalne
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmega ühendatud	Privaatsuse kaitse	✓
Lai dünaamiline ulatus (WDR)	✓	Bittide määra kontroll	Konstantne bitikiirus (CBR), Muutuv bitikiirus (VBR)
Päeva-/öörežiim	✓	Tagantvalgustuse kompenseerimine	✓
Disain		Esiletõstmise kompensatsioon (HLC)	✓
Toote kuju *	Ülepea	Digitaalne lai dünaamiline vahemik (DWDR)	✓
Kinnituse tüüp *	Lagi/sein/post	Huvipakkuva piirkonna (ROI) kodeerimine	✓
Toote värv *	Valge	Audio	
Korpuse materjal	Metall	Signaal-müra suhe (SNR)	56 dB
Rahvusvahelise kaitse (IP) kood	IP67	Võrgustumine	
IK-kood	IK10	Ethernet LAN *	✓
Kaamera		Ethernet-liidese tüüp	Kiire Ethernet
Kaamera panoraamimise kontroll	✓	Toetatud võrguprotokollid	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, NTP, Multicast
Kaamera kalde kontroll	✓	WiFi *	✗
Rotatsiooni nurk	355°	Bluetooth *	✗
Objektiivi vaatenurk, horisontaalne	102°	Voogedastuse meetod	Multiedastus
Objektiivi vaatenurk, vertikaalne	54°	Salvesti	
Objektiivi vaatenurk, diagonaalne	120°	Sisemälu	64 MB
Kaldenurk	0 - 65°	ROM-i maht	16 MB
Liikumisulatus	0 - 355°	Pesad & liidesed	
Valge tasakaalustus	Automaatne, Kohandatavad režiimid, Manuaal, Naturaalne, Hooneväline	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Kaamera katiku tüüp	Elektrooniline	DC-pistik	✓
Kaamera katiku kiirus	1/3 - 1/100000 s	Turvalisus	
Pildisensor		Video liikumisandur	✓
Optilise sensori suurus	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")	Aktiivne omavoli alarm	✓
Progressiivne skaneerimine	✓	HTTPS-krüpteerimine	✓
Anduri tüüp *	CMOS		
Efektiivsete pikslite arv (HxV)	1920 x 1080 pikslit		

<b>Objektiivisüsteem</b>		<b>Turvalisus</b>	
Märkamiskaugus	38,6 m	Peegelrežiim	✓
Jälgimiskaugus	15,4 m	<b>Juhtimisfunktsioonid</b>	
Äratundmiskaugus	7,7 m	Veebilehitseja	✓
Maksimaalne apertuuri suurus	2	<b>Võimsus</b>	
Tuvastamiskaugus	3,9 m	Toiteallika tüüp *	DC (alalisvool), Internet elektrivõrgu kaudu (PoE)
Fikseeritud fookuskaugus	2,8 mm	Elektritarbimine (max)	4,4 W
Lähim teravustamiskaugus	0,5 m	Voolutarve (toide üle võrgu (PoE))	5,1 W
<b>Video</b>		DC-väljundpinge	12
Maksimaalne resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	<b>Töötingimused</b>	
Megapiksleid kokku *	2 MP	Kasutamistemperatuur (T-T)	-40 - 60 °C
Videopakkimise formaadid	H.264, H.265, M-JPEG	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 60 °C
Toetatud graafikaresolutsioonid	352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)	<b>Süsteeminõuded</b>	
Toetatud videorežiimid	240p, 480p, 576p, 720p, 960p, 1080p	Toetatud mobiilsed operatsioonisüsteemid	Android, iOS
Kaadrisedus	30 fps	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Analoosignaali vormingu süsteem	NTSC, PAL	Kõrgus	81 mm
Video voogesitus	✓	Läbimõõt	11 cm
Müravähendus	✓	Kaal	350 g
		Pakendi kaal	500 g
		<b>Pakendi sisu</b>	
		Kaamerate arv *	1
		Juhend	✓



6939554944024

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 20-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date