

## DH-IPC-HDBW5100

---

### 1.3-мегапиксельная Full HD водонепроницаемая и антивандальная купольная IR IP-камера.



#### Описание

- 1/3" 1.3-мегапиксельная прогрессивная развертка Aptina CMOS.
- H.264 & MJPEG кодирование в два потока (система сжатия и восстановление данных).
- Макс. 25/30fps@1.3M(1280×960).
- Поддерживает режимы: DWDR, День / (ICR), 3DNR, автоматическая диафрагма, AWB, AGC, BLC.
- Поддерживает многоканальный доступ к системе: Веб-просмотр, CMS(DSS/Smart PSS) и DMSS (Phone & Pad).
- 2.7~9мм варифокальный объектив.
- Встроенный 1/1 сигнал тревоги входа и выхода.
- Макс. IR LEDs длина 20м.
- Память Micro SD, IP66, IK10, PoE.

# DH-IPC-HDBW5100

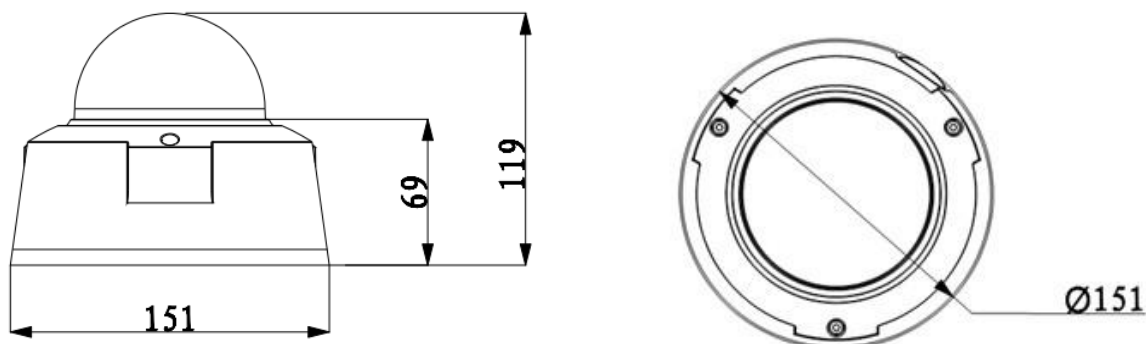
## Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>DH-IPC-HDBW5100</b>	
<b>Камера</b>		
Сенсор изображения	1/3" 1.3-мегапиксельная прогрессивная развертка CMOS	
Эффективное кол-во пикселей	1280(H)x960(V)	
Система сканирования	прогрессивная	
Скорость электронного затвора	Авто/Ручной 1/3(4)~1/10000	
Минимальное освещение	0.01lux/F1.4(цвет), 0Lux/F1.4(в IR)	
S/N коэффициент	более 50дБ	
Видео выход	1 порт	
<b>Особенности камеры</b>		
Макс. IR LEDs длина	20м	
День/Ночь	Авто(ICR)/цвет/В/В	
Компенсация подсветки	Выкл./BLC/HLC/DWDR	
Баланс белого	Авто/Ручной	
Регулировка усиления	Авто/Ручной	
Подавления шума	3D	
Маскирование	до 4 зон	
<b>Объектив</b>		
Фокусное расстояние	2.7~9мм	
Макс. диафрагма	F1.2	
Управление фокусировкой	ручная	
Угол обзора	H: 101°(широкий)~30.4°(телевизионный)	
Тип объектива	ручная/ автоматическая диафрагма (DC)	
Тип крепления объектива	потолочный, настенный	
<b>Видео</b>		
Сжатие	H.264/ MJPEG	
Разрешение	1.3M(1280×960)/720P(1280×720)/ D1(704×576/704×480)	
Частота кадров	Главный поток	1.3M/720P (1 ~ 25/30fps)
	Дополнительный поток	D1(1 ~ 25/30fps)
Скорость передачи данных	H.264: 16K ~ 8192 Кбит/с	
<b>Аудио</b>		
Сжатие	G.711a/ G.711u/ PCM	
Интерфейс	1/1 каналов входа и выхода	
<b>Сеть</b>		
Локальная сеть	RJ-45 (10/100Base-T)	
Wi-Fi	N/A	
Протокол	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour	
ONVIF	ONVIF профиль S	
Макс. кол-во подключений	20 подключений	





## DH-IPC-HDBW5100

Поддерживаемые мобильные устройства	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
<b>Вспомогательный интерфейс</b>	
Разъем для памяти	Micro SD, Макс. 64Гб
RS485	N/A
Сигнал тревоги	1/1 каналов входа и выхода
Диапазон датчика PIR	N/A
<b>Общее</b>	
Источник питания	AC24V/DC12V, PoE(802.3af)
Энергопотребление	Макс. 5W
Рабочая среда	-40°C~ +60°C, меньше чем 90% RH
Степень защиты	IP66
Вандалоустойчивость	IK10
Размеры	Φ151мм×119мм
Вес	1.25кг

### Размеры (мм)



### Аксессуары (по желанию)

				
PFA100	PFB300S	PFA120	PFA150	PFA151

### Dahua Technology Co., Ltd.

1187 БинАн шоссе, Бинджианг р-н, Ханчжоу, Китай

Тел: +86-571-87688883

Факс: +86-571-87688815

Email: [overseas@dahuatech.com](mailto:overseas@dahuatech.com)

[www.dahuatechsecurity.com](http://www.dahuatechsecurity.com)

\* Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.