

DH-IPC-HDW4100S

1.3-мегапиксельная HD IR купольная 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) & 720P(1280×720).
- Поддерживает режимы: DWDR, День / Ночь (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC.
- Поддерживает многоканальный доступ к системе: Веб-просмотр, CMS(DSS/Smart PSS) и DMSS (Phone & Pad).
- 3.6 мм фиксированный объектив (2.8мм,мм по желанию).
- Макс. IR LEDs длина 20м.
- IP66, PoE.

DH-IPC-HDW4100S

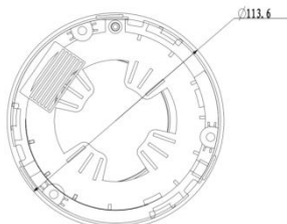
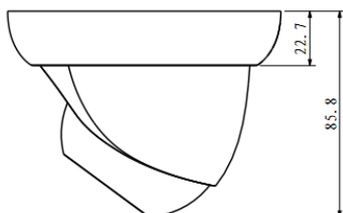
Технические характеристики

Модель		DH-IPC-HDW4100S
Камера		
Сенсор изображения	1/3" 1.3-мегапиксельная прогрессивная развертка CMOS	
Эффективное кол-во пикселей	1280(H) × 960(V)	
Система сканирования	прогрессивная	
Скорость электронного затвора	Авто/Ручной, 1/3(4)~1/10000s	
Минимальное освещение	0.05Lux/F1.2 (цвет), 0.005Lux/F1.2(B/W);0Lux/F1.2(в IR)	
S/N коэффициент	более 50дБ	
Видео выход	N/A	
Особенности камеры		
Макс. IR LEDs длина	20м	
Макс. диафрагма	Авто(ICR)/Color/B/W	
Компенсация подсветки	BLC / HLC / DWDR	
Баланс белого	Авто/Ручной	
Регулировка усиления	Авто/Ручной	
Подавления шума	3D	
Маскирование	до 4 зон	
Объектив		
Фокусное расстояние	3.6мм (2.8мм,6мм по желанию)	
Макс. диафрагма	F1.8(F2.0,F1.8)	
Управление фокусировкой	ручная	
Угол обзора	H:70°(89°/46.5°)	
Тип объектива	Фиксированный объектив	
Тип крепления	потолочный, настенный	
Видео		
Сжатие	H.264/ MJPEG	
Разрешение	1.3M(1280x960)/720P(1280x720)/ D1(704x576/704x480) / CIF(352x288/352x240)	
Частота кадров	Главный поток	1.3M(1~15fps)/720P(1 ~ 25/30fps)
	Дополнительный поток	D1/CIF(1 ~ 25/30fps)
Скорость передачи данных	H.264: 32K ~ 8192 Кбит/с	
Аудио		
Сжатие	N/A	
Интерфейс	N/A	
Сеть		
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,	

DH-IPC-HDW4100S

ONVIF	ONVIF профиль S
Макс. кол-во подключений	20 подключений
Поддерживаемые мобильные устройства	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Вспомогательный интерфейс	
Разъем для памяти	N/A
RS485	N/A
Сигнал тревоги	N/A
Диапазон датчика PIR	N/A
Общее	
Источник питания	DC12V, PoE (802.3af)
Энергопотребление	Макс. 4W
Рабочая среда	-40°C~+60°C, меньше чем 95% RH
Степень защиты	IP66
Вандалоустойчивость	N/A
Размеры	Ф114мм×86мм
Вес	0.29кг

Размеры (мм)



Аксессуары (по желанию)

	
PFA130	PFB200W

Dahua Technology Co., Ltd.

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

Тел: +86-571-87688883

Факс: +86-571-87688815

Email: overseas@dahuatech.com

www.dahuatech.com

* Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

© 2013 Dahua Technology Co., Ltd.