

Спецификация изделия

1. Внешний вид изделия



2. Параметры камеры

Датчик изображения	1/3,06-дюймовый датчик SONY
Количество пикселей	13 миллионов
Выходное разрешение	1. H.264 (30 кадров в секунду)/MJ (25 кадров в секунду) 3840*2160; 2560*1440; 1920*1080; 1280*720; 1024*576; 960*540; 800*600; 640*480; 640*360; 480*270; 352*288; 320*240 2. YUY2 (30 кадров в секунду) 640*480; 640*360; 480*270; 352*288; 320*240
Метод фокусировки	Автоматическая фокусировка
Угол обзора	DFOV: 79,8° HFOV: 67,8° VFOV: 53,1°
Апертура	2.2
Цифровое шумоподавление	Шумоподавление 2D, 3D
Формат выходного сигнала	MJPEG; H.264; YUY2
Баланс белого	Автоматический
Экспозиция	Автоматическая
Компенсации контрового освещения	Поддерживается

3. Параметры микрофона

Количество	2
Расстояние захвата	0 ~ 4 метра

4. Порт ввода/вывода

USB Type-C (устройство)	1
-------------------------	---

5. Физические характеристики

Габариты Д×В×Г	116×54,3×48 мм
Габариты (упаковка) Д×Ш×В	154×86×82 мм
Масса нетто	155,0 г
Масса брутто	246,5 г

6. Принадлежности

Кабель USB	×1
------------	----

7. Условия окружающей среды

Рабочая температура	0°C ~ 40°C
Рабочая влажность	Относительная влажность 10% ~ 90%
Температура хранения	-20°C ~ 60°C
Влажность хранения	10% ~ 90%
Высота	Не выше 5000 метров над уровнем моря

8. Заявление

Габариты и масса зависят от конфигурации и производственного процесса, пожалуйста, обращайтесь к фактическому изделию.

Изображения изделия приведены только в иллюстративных целях и могут незначительно отличаться от фактического изделия по внешнему виду, цвету, размеру и т.д.

Приведенные в этом документе описание, иллюстрации и т.д. могут быть изменены в соответствии с последними техническими и рабочими характеристиками изделия.

Если внесение вышеуказанных изменений в документ станет необходимым, документ может быть обновлен без дополнительного письменного уведомления.