

Беспроводная камера с выходной мощностью 2500 мВт.



Спецификация:

Основное 2.0 мега пикселя Wi-Fi ip-камера

Модель нет. IP2500W

Чип Ambarella A5S ARM11 DSP

Датчик 1/2. 8 "sony IMX222 CMOS сенсор

Выходное Разрешение 1920 (h) X1080 (v)

D/n режим Автоматическое переключение в монохромный режим и ИК прожектор

Освещенность Цвет 1.0Lux @ f1.2,

ВИДЕО обработки Сжатия видео h.264, двойной поток
Формат avi,

Видео выход Разрешение: 1920 × 1080,1600 × 1200,1280 × 1024,1280 × 960,1024 × 768,
960*540,640 × 360,480 × 270,352 × 288,320 × 240, 352 × 192, 320 × 192,

Частота кадров 2.0 MP 25 кадр (режим реального времени), Поддержка 1 ~ 25 кадров/сек
регулируемый

Сетевой интерфейс	RJ45 ethernet, 10/100 м; протокол UPnP поддерживается
Протокол доступа	Стандарт ONVIF протокол, Поддержка доступа третьих лиц; ПК; Поддержка IE6.0 и смартфонов Поддержка Android \ iPhone
Объектив	
Объектив	2.8-12 мм объектив (регулируемая фокусировка)
ИК расстояние	35-40 м (2 шт. ик-прожекторы из светодиодов)
Функция	Поддержка веб-конфигурации, osd, в режиме реального времени Поддержка обнаружения движения
Функция	Поддержка фронтального хранения, воспроизведения и загрузки Поддержка клиентской платформы и прикладных систем Поддержка SDK
Wi-Fi	Поддержка wi-fi: 2500 МВт, Поддержка двухдиапазонное решение 802.11bgn
Нормальный	
Питания	DC12V
Рабочая температура	-30 °C ~ + 60 °C, 10% ~ 90% RH
Размер	176*90*75 мм
Вес	800 г

