

# Престижную международную награду получила PANDA — новейшее интегрированное решение для вашей безопасности от компании HIKVISION



Сетевая камера Panda, которую разработала и производит компания Hikvision, получила престижную награду за инновационный дизайн и внешний вид. Награда присуждена ей на конкурсе Red Dot Product Design Award 2012. Данный конкурс, название которого переводится как "Дизайнерская награда "Красная точка" — одно из наиболее авторитетных и ярких мероприятий в мире, посвященных промышленному дизайну. Его ежегодно проводит немецкий Центр дизайна земли Северный Рейн — Вестфалия (Design Zentrum Nordrhein Westfalen).

В этом году в конкурсе участвовали 4500 брендов, которые представили 1800 разработчиков и производителей из 58 стран. Камера Panda компании Hikvision оказалась среди них одной из лучших и заняла на конкурсе призовое место. Награждение победителей прошло, как обычно, в Эссене.

IP-камера HikVision DS-2CD8464F-EI с «медвежьим» кодовым именем Panda является профессиональным устройством видеонаблюдения, выполненным в компактном корпусе с интегрированным шарнирным кронштейном. Прибор оборудован 1,3-мегапиксельной высокочувствительной матрицей и укомплектован соответствующим фиксированным объективом. Благодаря наличию широкого динамического диапазона 130 Дб «Panda» легко справляется с трудностями, вызываемыми сложным освещением сцены, а ИК-подсветка с дальностью действия до 15 метров позволяет HikVision DS-2CD8464F-EI видеть даже в полной темноте. Камера имеет встроенные микрофон и динамик для организации удаленного наблюдения с двусторонним аудиосопровождением. При помощи вложенного в комплект

поставки пульта ДУ устройство ставится/снимается с охраны. В случае обнаружения движения или сигналов с подключенных к устройству датчиков, согласно настройкам режима охраны, может быть включена встроенная сирена. «Panda» поддерживает запись на карты памяти стандарта micro SD, а в имеющейся в основании кронштейна USB-порт предназначен для установки адаптера беспроводной связи. В случае отключения электричества IP-камера переходит в автономный режим работы, переключившись на встроенный литиевый аккумулятор. Функционал HikVision DS-2CD8464F-EI позволяет устанавливать камеру в помещениях любого типа. «Panda» прекрасно подойдет для круглосуточного мониторинга мест с неравномерным освещением, к примеру, при расположении устройства напротив окна или двери, площадей без дополнительного освещения или с риском его отключения, а там, где сложно подвести сетевую кабель к месту установки.

В основу сетевой камеры HikVision DS-2CD8464F-EI положен 1/3-дюймовый CMOS-сенсор прогрессивного сканирования с максимальным разрешением 1280x960 пикселей и частотой кадров 25 fps. Устройство рассчитано на работу в режиме день/ночь, имеются встроенный детектор движения и механический ИК-фильтр для коррекции цветопередачи днем и увеличения чувствительности в темное время суток. «Panda» поддерживает двойной поток видео, предназначенный для снижения нагрузки с видеорегистратора и сети, а также для упрощения доступа через интернет. Компрессия данных производится с помощью прогрессивного кодера H.264, что существенно экономит объемы жестких дисков NVR-регистратора и SD-карты. Также возможна запись в формате MPEG-4. Имеются зоны приватности, позволяющие скрывать отдельные фрагменты сцены, не подлежащие по каким-либо причинам видеоконтролю.

Прибор оборудован встроенной ИК-подсветкой с дальностью действия до 15 метров, дающей возможность осуществления ночного видеонаблюдения площадями, необорудованных дополнительными источниками света или в тех ситуациях, когда свет неожиданно погас. Максимальная потребляемая мощность модели HikVision DS-2CD8464F-EI составляет 5,5 Вт.

**ОДО «АВАНТ-ТЕХНО»**  
 Минск, ул. Короля, 45-16в  
 Тел./факс: (017) 200-01-09, 226-43-52  
 E-mail: info@avant.by  
 www.avant.by

УНП: 190423783