



Evo Mini - панорамный обзор в миниатюрном корпусе

«» 27.1.2015

Новая IP-камера видеонаблюдения с круговым обзором представила компания Schneider Electric.

Evo Mini – это самая маленькая в мире камера видеонаблюдения серии Evolution с углом обзора 360 градусов. IP-камера предназначена для решения задач видеонаблюдения в любых помещениях, там, где требуются маленькие габариты, надёжность, отличное качество изображения и максимальная обзорность. Компактные размеры устройства (108 мм) делают его экономически эффективным решением для жилых помещений, гостиниц, розничных торговых предприятий и банковских учреждений.

В новинке воплощён ряд уникальных и передовых технологий, позволяющих получать отличное изображение. Высокую степень детализации обеспечивает КМОП (CMOS) с разрешением 5 мегапикселей. Уникальная запатентованная технология 3D-компенсации оптического искажения, реализуемая с помощью специализированного программного обеспечения, повышает чёткость и точность передаваемого изображения. Усовершенствованный широкий динамический диапазон (WDR) позволяет избежать падения качества изображения при изменяемой освещённости. Светочувствительность камеры – 0,2 Люкс. Сетевой функционал IP-камеры Evo Mini включает одновременную передачу нескольких индивидуально конфигурируемых видеопотоков с частотой вплоть до 30 кадров в секунду. Открытая архитектура, включая интерфейс прикладных программ (API) компании Pelco и стандарт ONVIF (профиль S), позволяет совмещать эту модель с системой Digital Sentry и многими другими популярными платформами видеоменеджмента.

Всё это гарантирует гибкость при проектировании систем видеонаблюдения. Evo Mini очень проста в установке и обслуживании. Универсальное крепление облегчает установку устройства, также имеется возможность размещения камеры на потолке, на стене или на столе. Устройство работает с двумя самыми популярными видеоформатами – H.264 и MJPEG. Питание осуществляется по сети Ethernet или от блока питания на 12 В постоянного тока.

О КОМПАНИИ

Schneider Electric предлагает интегрированные энергоэффективные решения для энергетики и инфраструктуры, промышленных предприятий, объектов гражданского и жилищного строительства, а также центров обработки данных.

www.schneider-electric.ru