

# SUPER STARLIGHT: НОЧЬЮ КАК ДНЕМ



Камеры, использующие технологию Starlight, характеризуются отличной светочувствительностью, широким динамическим диапазоном, а также эффективной компенсацией фронтальной и фоновой засветки. Они создают изображения изумительного качества с высокой степенью детализации даже в условиях крайне низкой освещенности. Использование передовых сенсоров в сочетании с эффективным шумоподавлением позволяет достичь впечатляющей чувствительности. В зависимости от модели камеры технология Starlight позволяет получать цветные изображения с высокой детализацией в сценах с минимальным окружающим освещением (до 0,0008 лк) и станут идеальным решением в условиях низкого освещения.



## **ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИИ:**

- Ночью цветное видео с превосходным качеством;
- SONY STARVIS sensor;
- Многослойная конструкция покрытия улучшает скорость передачи видимого света;
- Технология баланса белого с широким диапазоном повышает точность цветопередачи на 30%;
- Улучшение визуального эффекта на 38%, за счет адаптивной иерархической линейной оптимизации интенсивности изображения;
- Более высокая четкость изображения, за счет динамической настройки шаблона с применением адаптивного метода подгонки изображения;
- Сверхвысокая производительность обработки изображений в условиях низкой освещенности