

Цилиндрическая камера видеонаблюдения РЕВ-966DK-60 с ИК подсветкой и расширенным динамическим диапазоном



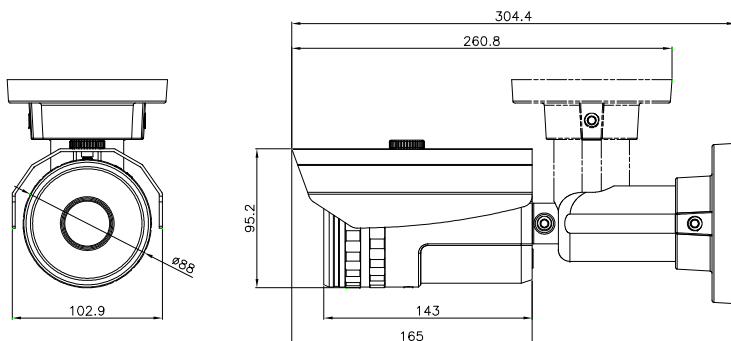
- ПЗС-матрица 1/3" Sony Dual Scan (960H)
- Высокое разрешение: 680 ТВЛ (цв.) / 730 ТВЛ (ч/б)
- Объектив 6,0 – 50 мм / F1.4, ИК-фильтр, функция "День/Ночь" (True Day & Night)
- Встроенные функции WDR и DNR, встроенное OSD-меню
- Внешняя настройка зума и фокуса
- 60 ИК-светодиодов
- Встроенный порт сервисного монитора
- Устранение бликов от ИК-подсветки (Split-glass) / Двойная линза объектива
- Обогреватель и функция подогрева стекла
- Класс защиты IP66
- Питание 12 В пост.

Цилиндрическая камера видеонаблюдения РЕВ-966DK-60 Состав изделия

Перед установкой камеры проверить содержимое упаковки:

1. Камера – 1 шт.
2. Кабель сервисного монитора с пультом ДУ – 1 шт.
3. Козырёк – 1 шт.
4. Руководство – 1 шт.
5. Упаковка с принадлежностями – 1 шт., в т.ч.:
 - а. L-образный ключ
 - б. Крепёж
 - с. Винт регулировки козырька

Габаритные размеры



OSD-меню

ГЛАВНОЕ МЕНЮ	ПОДРАЗДЕЛЫ МЕНЮ
LENS (Объектив)	AUTO (Автом.) – автодиафрагма (DC), настройка скорости MANUAL (Ручн.) – ручная диафрагма
SHUTTER (Затвор)	AUTO (Автом.): Auto Iris (Автодиафрагма), Shut+Auto Iris (Выдержка+Автодиафр.), Brightness (Яркость), AGC on/off (APY вкл./выкл.), AGC Brightness (Регулировка APY) MANUAL (Ручн.): Shut+AGC (Выдержка+APY), Shutter (Выдержка), AGC (APY)
WHITE BAL (Баланс белого)	ATW / PUSH / USER1,2 / ANTILOCK / MANUAL / PUSHLOCK
BACK LIGHT (Комп. засветки)	выкл. / BLC (Компенсация встречной засветки) / HLC (Коррекция избыт. освещения)
PIC ADJUST (Настройки изобр.)	Image Mirror (Зерк. отраж.), Adjust Brightness (Яркость), Adjust Contrast (Контраст), Adjust sharpness (Резкость), Adjust HUE (Цв. фон), Adjust Gain (Насыщенность)
ATR (Адапт. передача полутонов)	ON (Вкл.): Luminance (Освещённость), Contrast (Контраст) / OFF (Выкл.)
MOTION DET (Обнар. движ.)	ON (Вкл.): Detect sense (Чувствительность), Block Display (Блокировка экрана), Monitor Area (Рабочая область), Area sel (Выбор зон) / OFF (Выкл.)
PRIVACY (Скрытые зоны)	ON (Вкл.): Area Sel (Выбор зон), Color (Цвет), Transparency (Прозрачность), Mosaic on/off (Мозаика вкл./выкл.), OFF (Выкл.)
DAY & NIGHT (День/Ночь)	AUTO (Авто) / COLOR (Цв.) / B/W (Ч/б)
WDR (Расшир. дин. диап.)	ON (вкл.) / OFF (выкл.)
DNR (Цифр. шумоподавление)	ON (вкл.) / OFF (выкл.) – настройка 3D+2D
CAMERA ID (ID камеры)	ON (вкл.) / OFF (выкл.)
SYNC (Синхронизация)	INT (внутр.) / LL (по сети питания)
LANGUAGE (Язык)	ENG (англ.), JAP (япон.), FRE (франц.), RUS (рус.), POR (португ.), SPA (испан.), CHI (кит.)
CAMERA RESET (Сброс настр.)	Восстановление настроек по умолчанию

Технические характеристики

Параметр	NTSC	PAL
ПЗС-матрица	1/3" Sony Dual Scan (960H)	
Эффективное разрешение	976 г x 494 в (480 000 пикс.)	976 г x 582 в (570 000 пикс.)
Сканирующая система	525 строк, чересстрочная 2:1	625 строк, чересстрочная 2:1
Частота развёртки	15,734 кГц (г), 59,94 Гц (в)	15,625 кГц (г), 50 Гц (в)
Разрешение	680 ТВЛ (цв.) / 730 ТВЛ (ч/б)	
Выдержка	1/60~100 000 с	1/50~100 000 с
Отношение сигнал-шум	52 дБ (APY выкл.)	
Синхронизация	внутренняя	
Баланс белого	ATW / PUSH / USER1 / USER2 / ANTICR / MANUAL / PUSH LOCK	
Функция "День/Ночь"	цв. / ч/б / авто	
Мин. освещённость	0 лк (ИК-подсветка вкл.)	
Объектив	6,0 – 50 мм / F1.4, ИК-фильтр, функция "День/Ночь" (True Day & Night)	
Обнаружение движения	вкл. / выкл.	
Видеовыход	VBS, 1,0 В полный размах (75 Ом)	
Напряжение питания	12 В пост. ± 10%	
Потребляемая мощность	норм.: 240 мА, макс: 1 750 мА (ИК-подсветка и обогреватель вкл.)	
Диап. рабочих температур	- 40°C ~ + 50°C	
Относительная влажность	макс. 90%	
Габаритные размеры	88 мм (Ø) x 143 мм (Д)	