

Антивандалная купольная камера видеонаблюдения PVD-962DV-22 с расширенным динамическим диапазоном



- ПЗС-матрица 1/3" Sony Ex-view HAD II
- Высокое разрешение 680 ТВЛ (цв.) / 730 ТВЛ (ч/б)
- Объектив 2,8 – 11 мм / F1.2, ИК-фильтр, функция "День/Ночь" (True Day & Night)
- Встроенное OSD-меню, WDR, DNR и сервисный видеопорт
- 22 ИК-диода, дальность подсветки более 15 метров
- Удобный в настройке 3-осевой поворотный механизм
- Обогрев
- Антивандалное исполнение
- Класс защиты IP66
- Питание 12 В пост.

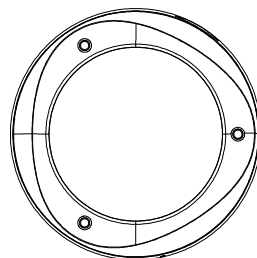
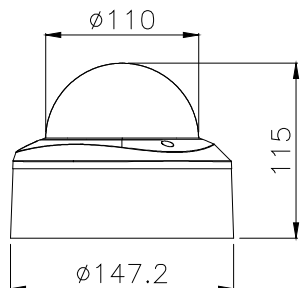
Купольная камера видеонаблюдения PVD-962DV-22

Состав изделия

Перед установкой камеры проверить содержимое упаковки:

1. Камера – 1 шт.
2. Руководство – 1 шт.
3. Упаковка с принадлежностями – 1 шт., в т.ч.:
 - a. Крепёж
 - b. Кабель сервисного монитора
 - c. L-образный ключ
 - e. Шаблон для отверстий
4. Уплотнитель

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 (APU вкл./выкл.), AGC Brightness (Регулировка APU)
	MANUAL (Ручн.): Shut+AGC (Выдержка+APU), Shutter (Выдержка), AGC (APU)
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.), GER (нем.), 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 (APU 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	2,8 - 11 мм / F1.2, 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.: 200 мА / макс.: 1 200 мА (ИК-подсветка и обогреватель вкл.)	
Диап. рабочих температур	- 40°C ~ + 50°C	