

Структура экранного меню

РАЗДЕЛ	ПАРАМЕТР1	ПАРАМЕТР2	ПАРАМЕТР3	ПАРАМЕТР4	
IMAGE (Изображение)	3D-NR (Шумоподавление)	ON/OFF			
	AE MODE (Режим автоэкспозиции)	BACK LIGHT (FRONT LIGHT, DISTINGUISH, GLOBAL, CENTER, CENTER WEIGHT)			
	IMAGE ENHANCE (Улучшение изображения)	SHARPNESS (Резкость)	DETAIL	AUTO	
				MANUAL VALUE1	
			EDGE	AUTO	
				MANUAL VALUE3	
			RETURN		
		CONTRAST (Контраст)	AUTO		
			MANUAL VALUE22		
			GAIN MAP		
			RETURN		
		SATURATION (Насыщенность)	AUTO		
	MANUAL VALUE0				
		RETURN			
MIRROR (Отражение)	OFF/ON				
FLIP (Переворот)	OFF/ON				
BRIGHTNESS (Яркость)	70 (0-250)				
ZOOM IN (Зумм)	50 (50-100)				
RETURN (Возврат)					
DAY & NIGHT (День/Ночь)	IR-CUT/ AUTO				
WB (Баланс белого)	AWB-PRO (AWB-TEMPORAL, AWB-AI, AWB-SZ, AWB-GW, AWB-CCT)				
ZONE	COLOR (Цвет)	MOSAIC (WHITE, YELLOW, CYAN, GREEN, MAGENTA, RED, BLUE, BLACK)			
MASKING (Зоны маскирования)	AREA NO-0 (Зона №0)	STATUS HORIZON SIZE VERTICAL SIZE HORIZON MOVE VERTICAL MOVE RETURN	OFF(ON)		
	AREA NO-1 (Зона №1)		0(0-1280)		
	AREA NO-2 (Зона №2)		0(0-720)		
	AREA NO-3 (Зона №3)		0(0-1280)		
	AREA NO-4 (Зона №4)		0(0-720)		
	AREA NO-5 (Зона №5)		0(0-720)		
	AREA NO-6 (Зона №6)		RETURN		
	AREA NO-7 (Зона №7)		RETURN		
RETURN (Возврат)					
DIRECTION (Детекция движения)	SENSITIVITY (Чувствительность)	HIGH/MIDDLE/LOW/WEAK			
	AREA NO-0 (Зона №0)	STATUS	OFF(ON)		
	AREA NO-1 (Зона №1)	COLOR	8 COLORS		
	AREA NO-2 (Зона №2)	HORIZON SIZE	0(0-1280)		
	AREA NO-3 (Зона №3)	VERTICAL SIZE	0(0-720)		
	HORIZON MOVE	0(0-1280)			
	VERTICAL MOVE	0(0-720)			
RETURN (Возврат)	RETURN				
LANGUAGE (Язык)	ENGLISH (Английский)				
LOAD DEFAULT (Заводские установки)					
SOFT VERSION (Версия ПО)	33561				
SAVE/EXIT (Сохранение и выход)					
EXIT (Выход)					

Инструкция по установке

Цифровая видеокамера

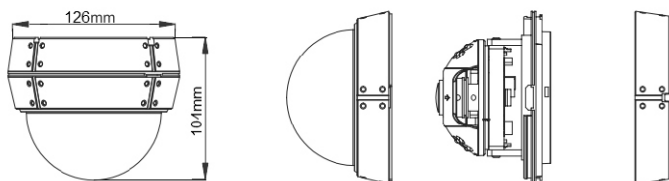
Модель: CTV-PROD2812-IR35N

CTV



Купольная камера сверхвысокого разрешения с
варифокальным объективом f=2.8-12мм и ИК-подсветкой на базе
видеосенсора SONY Exmor.

Габаритные размеры:



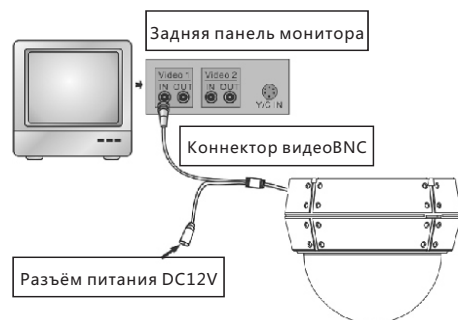
Комплектация:

1. Монтажный шаблон – 1шт.
2. Инструкция пользователя – 1шт.

ВНИМАНИЕ:

- 1) Избегайте касания КМОП матрицы и линзы объектива
- 2) Избегайте установки видеокамеры в местах с высокой температурой и влажностью, а также на вибрирующей поверхности
- 3) Не направляйте объектив видеокамеры на источники яркого света
- 4) Не используйте не рекомендованные источники питания

Установка



Экранное меню

OSD-меню состоит из следующих разделов:

1. IMAGE (ИЗОБРАЖЕНИЕ)	6. LANGUAGE (ЯЗЫК)
2. DAY&NIGHT (ДЕНЬ/НОЧЬ)	7. LOAD DEFAULT (ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ)
3. W B (БАЛАНС БЕЛОГО)	8. SOFT VERSION (ВЕРСИЯ ПО)
4. ZONE MASKING (ЗОНЫ МАСКИРОВАНИЯ)	9. SAVE*EXIT (СОХРАНИТЬ И ВЫЙТИ)
5. DIRECTION (ДЕТЕКЦИЯ ДВИЖЕНИЯ)	10. EXIT (ВЫХОД)

Технические характеристики

Параметры	CTV-PROD2812-IR35N
Тип видеосенсора	1/3" SONY Exmor CMOS
Эффективных пикселей	1280(Г)х960(В) (1.23М пикселей)
Размер видеосенсора (ГхВ)	4.9мм x 3.7мм
Формат видеосигнала	PAL/NTSC
Разрешение	1200ТВЛ
Автоматический электронный затвор	1/50с ~ 1/100 000с
Отношение сигнал/шум	Более 50 дБ
Синхронизация	Внутренняя
Компенсация засветки	Автоматическая
Чувствительность	0.001 Лк/ 0 Лк (ИК-подсветка включена)
Объектив	f=2.8-12мм
Видеовыход	CVBS 1.0 Vp-p (75 Ω)
День/Ночь	Механический ИК-фильтр
Дистанция ИК-подсветки	30 м
Питание	DC 12V
Потребляемая мощность	100mA (1.8 Вт) / 350mA (4.2 Вт) (ИК вкл.)
Рабочая температура	-10°C ~ +50°C
Влажность	Макс. 90% RH
Габаритные размеры (ø x В)	126мм x 104 мм