

PP-2010L 3.6

КОМПАКТНАЯ КУПОЛЬНАЯ ВИДЕОКАМЕРА
ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ



ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

Внимание: Прежде чем подключать питание к камере, прочитайте данную инструкцию!



Данный символ обращает внимание на важные моменты в данном руководстве.



Данный символ обращает внимание на использование моменты в данном руководстве. опасного напряжения и возможность поражения электрическим током.



ВНИМАНИЕ!

ОБОРУДОВАНИЕ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ



ВНИМАНИЕ: ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАЙТЕ КОРПУС. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УСТАНОВКА ДОЛЖНЫ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ ПЕРСОНАЛОМ.

ВНИМАНИЕ: ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ И РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПРОВЕРЕННЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ.

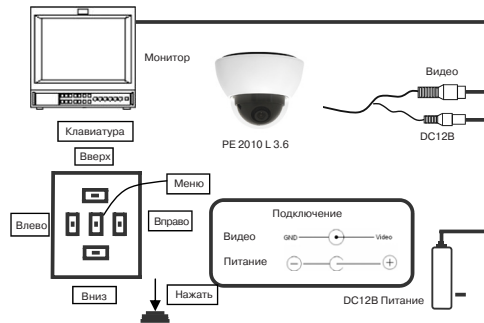


Данный продукт не подлежит простой утилизации. Для утилизации необходимо использовать специальные контейнеры.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- Матрица 1/3" SONY SUPER HAD II CCD
- Встроенный автоматический AGC
- Режим сканирования NTSC или PAL

ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ



РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

Прочитайте это перед тем, как обратиться в сервисный центр

Проблема	Решение
Нет изображения после подключения питания	Может быть выбран слабый источник питания, проверьте вольтаж и ток.
На изображении идет рябь	Рябь может быть вызвана токами переменного напряжения. Необходимо использовать фильтры питания. Проверьте совместимость монитора и используемого оборудования.
Изображение цветного фона постоянно меняется	Люминесцентные лампы в поле зрения камеры могут приводить к таким эффектам. Измените поле зрения или уменьшите яркость ламп. Используйте источник питания с внешней синхронизацией.
Изображение смазано, периодически срывается	Источник питания работает неустойчиво. Проверьте кабель (подключение и сопротивление)



Замечания:

- Блок питания должен быть сертифицированным. Его выходное напряжение, ток и мощность должны удовлетворять требованиям камеры.
- Если есть вероятность поражения молнией обратите внимание на заземление.
- Для высокого качества изображения кабель подключения не должен быть слишком длинным.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матрица	1/3" SONY SUPER HAD II CCD
Рабочие пиксели	752(H) X 582(V) PIXEL (PAL)
Разрешение	600 ТВЛ
Синхронизация	Внутренняя, Отриц. синхр.
Сист. сканирования	2:1
Видеовыход	1В, 75Ω
Гамма	0.45
Меню	Встроенное
Мин. Освещенность	0.001 Лк
Сигнал/шум	Более 50 дБ
Регулир. усиления	Авто
Затвор	1/50~1/100000 сек. (PAL)
Питание	12 В пост.тока (+/-10%)
Потребление	150 мА
Объектив	3.6 мм / F 2.0
Температура хранения	-30 ° C ~+60 ° C влажность 95% (макс.)
Рабочая температура.	-10 ° C ~ +45 ° C влажность 95%(макс.)
Размеры	93(D) x 74(H)
Вес	300 г

ПОСТАВКА

№	НАЗВАНИЕ	МОДЕЛЬ	КОЛ-ВО
1	Компактная купольная видеокамера для помещений	PP 2010 L 3.6	1
2	Инструкция	PP 2010 L 3.6	1

МЕНЮ

	LENS	MANUAL/DC/VIDEO	
	EXPOSURE	SHUTTER	AUTO,FLK, 1/50,1/250,1/500,1/2000,1/40000,1/5000,1/10000,1/100000
BRIGHTNESS		0-255	
AGC		LOW/MIDDLE/HIGH/OFF	
D-WDR		OFF/ON(LEVEL:0-63)	
RETURN			
WHITE BAL	ATW1 /ATW2 /AWCSET MANUAL: (INDOOR, UTDOOR, MANUAL)		
	BACK LIGHT	OFF	
BLC:AREA SEL/AREA STATE/GAIN/HEIGHT/LEFT/RIGHT/TOP/BOTTOM			
HLC:LEVEL(0-255)/ MODE(ALL DAY/NIGHT ONLY)			
DPC	COVER THE LENS THEN PRESS ENTER KRY		
DAY & NIGHT	COLOR		
	B/W	BURST(OFF/ON)/IR SMART(OFF/ON:IR GAIN/ HEIGHT/WIDTH/LEFT/RIGHT/ TOP/ BOTTOM)/IR LEVEL(HIGH/LOW)	
	AUTO	D-N(LEVEL/DELAY) /N-D(LEVEL/ DELAY)	
SPECIAL	CAM TITLE	ON/OFF	
	MOTION OFF/ON	AREA SEL:AREA1-4	
		AREA STATE:OFF/ON	
	PRIVACY OFF/ON	HEIGHT/WIDTH/LEFT/RIGHT/ TOP/BOTTOM/DEGREE/VIEW	
AREA SEL:AREA1-8			
AREA STATE:OFF/ON			
PARK.LINE	HEIGHT/WIDTH/LEFT/RIGHT/ TOP/BOTTOM / COLOR		
	OFF/ON(LT/LB/RT/RB/F/ N/T)		
IMAGE ADJ	LENS SHAD:OFF/ON		
	2DNR:OFF/ON		
	MIRROR:OFF/ON		
	FONT COLOR:FONT(0-15)/ ID&TITLE(0-15)		
	CONTRAST:0-255 SHARPNESS:0-31 NEG.IMAGE:OFF/ON		
DISPLAY:CRT(PED LEVEL:0-63/COLOR GAIN:0-255)/ LCD(GAMMA:0-1/PED LEVEL :0-63/COLOR :0-255)/ USER(GAMMA:0-1/PED LEVEL:0-63/COLOR:0-255)			
RESET	FACTORY RESET		
EXIT			