### Предупреждение

а. Не устанавливайте камеру при экстримальной температуре, превышающую допустимую.

b. Не устанавливайте камеру во влажной среде превышающую допустимую.



с. Не устанавливайте камеру при неустойчивом освещении.



d. Не устанавливайте камеру под прямыми солнечными лучами.



е. Не подвергайте камеру прямому попаданию молнии.





f. Не подвергайте камеру радиоактивному излучению.





# Инструкция по переключению стандарта выходного видеосигнала 960H /AHD 720P /AHD 1080P

Для переключения стандарта камеры в аналоговый 960H необходимо в течении 4 секунд удерживать лимб микроджойстика в лево Left (L).

Для переключения из аналогового стандарта (960H) в AHD стандарт 720P необходимо в течени.и 4 секунд удерживать лимб микроджойстика вверх (UP).

Для переключения из аналогового стандарта (960H) или из АНD стандарта 720P в АНD стандарт 1080P необходимо в течении 4 секунд удерживать лимб микроджойстика вправо Right ®.



кнопка	значение	
L удерживать 8 секунд	АНD 960Н	
R удерживать 8 секунд	960H AHD 1080P	
UP удерживать 8 секунд	960H/1080P AHD 720P	
DOWN удерживать 8 се- кунд	PAL NTSC	
DOWN удерживать 8 се- кунд	NTSC PAL	

T: (495) 687-00-17 Fax: (495)742-00-44 E-mail: cctv@vidau.ru www.vidau-cctv.ru

## Антивандальная AHD камера



### **ACE-IMB20HD**

- . Пожалуйста прочтите руководство перед установкой.
- 2. Установка должна производиться специалистом и следовать данной инструкции.

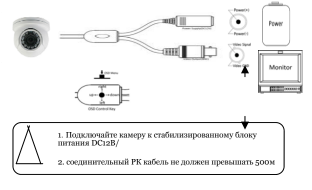
#### Технические характеристики

Название мо- дели	ACE-IMB20HD		
ТВ стандарты	NTSC / PAL		
матрица	1/2.8" SONY 2.0MP CMOS		
разрешение	1080P/720P/960H		
Еффектив- ные пикселы	1920(H)×1080(V)		
чувствитель- ность	0.001Lux /F12		
оптика	f= 2.8mm		
Синхрониза- ция	внутренняя, отрицательная синхро- низация		
Способ скани- рования	Прогрессивная		
Видеовыход	AHD, CVBS		
Отношение сигнал/шум	≥ 5odB		
ИК подсветка	15 м (Ø5*12шт инфрокрасных сд)		
Электропита- ние	DC12B ±10%		
Мощность потребления	<5 BT		
Рабочая тем- пература	-35°C~+50°C		
Работа во влажной среде	IP-66 ; ≤90%		
гаьбариты (мм):	60мм x 50мм		
масса(кг):	0.35 кг		

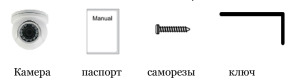
#### Меню OSD

	1. объектив		p	учной/DC		
ОСНОВ- НОЕ МЕНЮ	2. експози- ция	₽	1.3атвор	AUTO		
			2.AGC	0-15		
			3.SENSE-UP	OFF/ AUTO		
			4.яркость	0-50		
			5.D-WDR	OFF/AUTO/ ON		
			6.четкость	OFF/ ON		
			7.возврат	Возврат/сохранить/конец		
	3. компенса- ция засветки	выкл/ вкл				
	4.воланс белого	AWC-SET				
	5. денб/ночь	цвет/ авто/ черно/белое				
	6.фильтр	Ą	1.2DNR	Высокий/средний/низкий/ выкл		
			2.возврат	Возврат/сохранить/конец		
	7. специаль- ные функции	ተ	1.подпись камеры	выкл/ вкл		
			2.D-EFFECT	ال <sub>ه</sub>		
			3.детектор движе- ния	выкл/ вкл		
			4.приватные зоны	выкл/ вкл		
			5.язык	английски1/турецкий/ голландский/португальский/ русский/польский/ испанский/итальянский/ французский/немецкий/ китайский1/китайский2		
			6.дефекты	ų		
			7.RS485	ęl		
			8.возврат	Возврат/сохранить/конец		
	8. установки	Ą	1.четкость	Авто/выкл		
			2.монитор	CRT		
			3.LSC	OFF/ ON		
			4.видео стандарт	PAL/ NTSC		
			5.формат мони- тора	4:3/ 16:9		
			6.COMET	выкл		
			7.возврат	Возврат/сохранить/конец		
	9.	Сохранить/не сохранять/сбросить				

#### Подключение



#### комплектация



#### Проблемы

А. Если после подключения нет видеосигнала

Проверьте подключили ли вы блок питания и кабель видеосигнала.

Б. Если не стабильное изображение на экране монитора

Пожалуйста проверьте нет ли рядом сильного источника помех

Проверьте не слишком ли длинные кабели от блока питания и монитора до камеры

С. Изображение меняется в цвете

Вызвано нестабильным освещением

Измените освещение

Проверьте стабилизированный ли блок питания

Д .Изображение мерцает.

Проверьте стабильное ли напряжение питания

Проверьте качесвеное ли соединение кабелей

Благодарим за выбор нашей продукции