



- XVI/AHD/TVI/CVI/CVBS камера
- Разрешение 5.0 Мп
- ИК подсветка
- Степень защиты IP66
- 3 степени свободы
- OSD меню

Ваша инструкция пользователя здесь:
<http://manuals.partizan.global/>



Программное обеспечение Partizan:
<http://apps.partizan.global/>



Камера AHD		
Модель	CDM-233H-IR	
Версия	SuperHD Metal	
Встроенное меню OSD	+	
Управление встроенным меню OSD	Джойстик на шнуре	+
	UTC контроллер	-
Матрица		
Сенсор	1/2.7" CMOS	
Размер пикселя, мкм	2.8x2.8	
Разрешение, точек@к/с	PAL	XVI: 5Mp(2592x1944)@15fps
		AHD-H: 4Mp(2592x1520)@15fps
		TVI: 4Mp(2592x1520)@15fps
	NTSC	CVI: 4Mp(2592x1520)@15fps
		Analog: 1300TVL
		XVI: 5Mp(2592x1944)@15fps
AHD-H: 4Mp(2592x1520)@15fps	TVI: 4Mp(2592x1520)@15fps	
	CVI: 4Mp(2592x1520)@15fps	
	Analog: 1300TVL	
Режим «День/Ночь»	Автоматический	+
	Цветной	+
	Черно-белый	+
Светочувствительность, Lux	0.01	
Функции обработки видео	AEC, AGS, AWB, BLC, HLC, OSD, PrivacyMasks	
Динамический диапазон WDR, dB	72	
Соотношение сигнал/шум, dB	48	
Видео выход	1Vpp, 75Ω	
Экспозиция, с	Авто	+
	Ручная	1/50 – 1/10000, 1/60-1/10000
Объектив		
Фокусное расстояние, мм	2.8	
Диафрагма, F	1.4	
Угол обзора, °	Горизонтальный	89
	Вертикальный	58
Тип объектива	Асферический	-
	Сферический	+
Тип крепления объектива	M12	
Управление, ручное/авто	-	
ИК подсветка		
Дальность действия, м	≤20	
Количество светодиодов, шт.	18, SMD	
Угол освещения, °	60	
Длина волн, нм	850	
ИК фильтр, ручной/авто	-/+	
Габариты		
Размеры, мм	Общая длина	69
	Кожух	∅94x69
	Кронштейн	-
Масса, г	300	
Общие		
Питание	DC12V, A	0.4
Тревожные	Входы	-
	Выходы	-
Материал корпуса пластик/металл	-/+	
Материал кронштейна пластик/металл	-	
Степень защиты IP	66	
Степень ударопрочности IK	-	
Температурный режим, °C	-40 - +60	
Гарантия, лет	3	