

mini-II-vR-Cam

Технические характеристики

Параметр	mini-II-vR-Cam-zoom	mini-II-vR-Cam-zoom-Wide
Видео выход	3G SDI / HD SDI	3G SDI / HD SDI
Светочувствительная матрица	1/3" 2MP Panasonic CMOS	1/2" 2MP Sony CMOS
Разрешение	HD-SDI: 1920x1080p (29,97fps/25fps), 1920x1080i (59,94fps/50fps), 1280x720p (59,94fps/50fps) 3G-SDI: 1920x1080p (59,94fps/50fps)	
Угол обзора по горизонтали	4,9° – 54°	54° – 105°
Кратность зума	10x кратный оптический	3x кратный оптический
Фокусное расстояние	f = 5,1мм ~ 51мм	f = 3,6мм ~ 10мм
Апертура	F1,6(wide) ~ F1,8(tele)	F1,5(wide) ~ F2,7(tele)
Минимальное освещение	Color: 0.5 lux, BW: 0.1lux Color DSS: 0.125 lux, BW DSS: 0.025 lux	
Отношение сигнал/шум	более 50 дБ	
Управление экспозицией	Auto / Iris.P / Shut.P / Manual	
Регулировка усиления	Off / On	
Выдержка (скорость затвора)	1/30(25) ~ 1/30,000 с	
Широкий динамический диапазон / компенсация встречной засветки	Off / WDR / BLC	
Баланс белого	Auto / One Push / Manual / Indoor / Outdoor	
Шумоподавление	Auto / Off / Low / Middle / High	
Выбор уровня резкости	0 ~ 10 уровней	
Интеллектуальный контроль уровня света	Off / Low / Middle / High	
Функция компенсации тумана, смога и осадков в кадре	Off / On (Auto / Manual)	
Рабочая температура	от -10°C до +50°C (от 14°F до 122°F)	
Температура хранения	от -20°C до +60°C (от -4°F до 140°F)	
Влажность (рабочая & хранения)	от 0% до 90%	
Вход для аналогового звука	через разъем USB	
Интерфейс управления	Ethernet, USB	
Подключение внешнего пульта управления	USB	
Интерфейс электропитания	Ethernet (POE) – RJ45 USB – microUSB	
Напряжение электропитания	=5В ± 10%	
Потребляемая мощность	не более 15 Вт	
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм (без крепежных элементов)	60 x 60 x 131,7	