

CR-X500

МАКСИМАЛЬНАЯ ЧЕТКОСТЬ НА ЛЮБОМ РАССТОЯНИИ

Камера CR-X500 — это модель из линейки 4К-камер Canon PTZ для использования вне помещений, а ее защищенный от непогоды корпус делает ее идеальным вариантом для вещания и видеонаблюдения.



- Датчик изображения CMOS типа 1.0 и два процессора DIGIC DV6 позволяют создавать выразительные материалы 4K UHD 60P
- 15-кратный (UHD) и 30-кратный (Full HD) оптический зум
- Прочный и долговечный корпус и основание с классом защиты IP55
- Dual Pixel CMOS AF для быстрой и четкой фокусировки
- Высокое качество подключения, включая 12G-SDI
- Усовершенствованный механизм привода обеспечивает точное управление для создания исключительных видео
- Создавайте выразительные изображения HDR с использованием режимов Canon Log 3 и Wide DR



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



CR-N500



CR-N300



CR-X500

CR-N500

CR-N300

CR-X500

Canon

Live for the story_

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

CR-X500

КАТЕГОРИЯ	PTZ-камера для наружного применения,
Тип модели	-
Цвет	-
РАЗДЕЛ ОБЪЕКТИВОВ КАМЕРЫ	
Фотоэлемент	CMOS типа 1.0, эффективное разрешение 8,29 млн пикселей (3840 x 2160)
Фотографический объектив	8,3–124,5 мм, F 2,8–4,5, 15-кратный оптический зум (30-кратный комбинированный зум)
Фокусировка	Авто (автофокусировка Dual Pixel)
Дискретизация цвета	4:2:2 10 бит
Минимальная освещенность предмета	Освещенность: 2,5 лк (50,00 Гц, + 33 дБ, выдержка 1/50)
Нейтральный фильтр	1/1, 1/4, 1/16, 1/64 (4 значения)
Диафрагма IRIS	Авто, ручная
Выдержка	Авто, ручная (от 1/3 до 1/1000 сек.)
Усиление	Авто, ручная (от 0 до + 33 дБ)
Баланс белого	Авто, настройка
Настройка качества изображения	Меню пользовательских настроек изображения
НАКЛОН И ПОВОРОТ	
Угол обзора	ПОВОРОТ: от -170° до +170°, НАКЛОН: от -50° до +30°
Скорость	ПОВОРОТ: от 0,5° до 25°/сек., НАКЛОН: от 0,3° до 20°/сек.
Четкость при статической съемке	Не более ±7
Система самоочистки стекла	Да
Моющее устройство	С разъемами управления
Подключения	Разъем постоянного тока, управления, SDI, GENLOCK, AUX
Диапазон рабочих температур	от -15 до 40°C / не более 90% (без конденсации)
Защита от ветра	0~25 м/с — в обычном режиме 25~35 м/с — в режиме работы 35~60 м/с — возможно стандартное восстановление (обратимый режим работы при скорости не более 60 м/с)
Шум	Не более NC 55 при скорости не более 10°/сек.
Пыле- и водонепроницаемость	IP 55
Внешнее покрытие	Характеристики устойчивости к воздействию соли
Размеры корпуса	337 (Ш) x 390 (В) x 386 (Г) мм* * Не включая водонепроницаемые трубки
Радиус поворота	ПОВОРОТ: Ф 620 мм, НАКЛОН: Ф 430 мм
Вес	Приблизительно 17 кг
Энергопотребление	Постоянный ток 10,5–15 В 90 Вт
Протокол	U -4/NU

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Russian edition
Canon Europa NV 2021

МАКСИМАЛЬНАЯ ЧЕТКОСТЬ НА ЛЮБОМ РАССТОЯНИИ

CR-X500

Камера CR-X500 — это модель из линейки 4K-камер Canon PTZ для использования вне помещений, а ее защищенный от непогоды корпус позволяет применять ее для вещания и видеонаблюдения.

Дата начала продаж: июль 2021 г., подлежит уточнению



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

Название продукта	Код Mercury	Код EAN	Рекомендуемая розничная цена
CR-X500	5424C003AA	4549292194272	<Укажите РРЦ>

СОВМЕСТИМОСТЬ АКСЕССУАРОВ:

Название продукта	Код Mercury	Код EAN	Рекомендуемая розничная цена
RC-IP100 (EU/OTN)	5231C002AA	4549292193442	<Укажите РРЦ>

РАЗМЕРЫ/ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Название продукта	Код Mercury	Тип упаковки	Описание упаковки	Количество в упаковке	Длина (см)	Ширина (см)	Высота (см)	Вес брутто (кг)
CR-X500	5424C003AA	EA	Шт.	1	53	48	55	20
		CT	Картонная коробка	1	53	48	55	20
		EP	Европоддон	8	120	80	123	175
			Слоев в поддоне	2				
			Коробок в слое	4				
			Изделий в слое	4				

Комплект поставки

- Основное устройство CR-X500
- Водонепроницаемая трубка
- Разъем управления
- Ферритовый сердечник
- Важная информация
- Брошюра по безопасности
- Брошюра EAC для CR-X500

The Canon logo in red, consisting of the word "Canon" in a stylized font.

Live for the story_

Canon

Live for the story_