

# Lumens®

## Семейство профессиональных видеокамер



### Инновации в каждом кадре

Лидер в области профессиональных технологий  
обработки изображений

**4K-1080p | 60 к/сек | 12x-30x Оптический зум  
HDMI / USB / IP / 3G-SDI / 12G-SDI**



[www.MyLumens.com](http://www.MyLumens.com)

## PTZ камеры



	<b>VC-A71P</b>	<b>VC-A61P</b>	<b>VC-A51P</b>	<b>VC-A52S</b>	<b>VC-R30</b>
<b>Датчик</b>	1/1.8" 9.17 MP CMOS	1/2.5" 8.57MP CMOS	1/2.8" 2.16 MP CMOS	1/2.8" 2.41MP CMOS	1/2.8" 2MP CMOS
<b>Формат видео</b>	2160p / 1080p / 1080i / 720p	2160p / 1080p / 1080i / 720p	1080p / 1080i / 720p	1080p / 1080i / 720p	1080p / 720p
<b>Видеовыход</b>	12G-SDI / HDMI 2.0 / Ethernet / USB 3.0	3G-SDI / HDMI / Ethernet	3G-SDI / HDMI / Ethernet	3G-SDI / HDMI	3G-SDI / HDMI / Ethernet / USB 3.0
<b>Оптический зум</b>	30x	30x	20x	20x	12x
<b>Цифровой зум</b>	12x	12x	NA	12x	12x
<b>Угол обзора по горизонт.</b>	63°	68°	57°	57°	72.5°
<b>Кол-во пресетов</b>	256	256	128	128	256
<b>PoE</b>	PoE++	PoE+	PoE+	-	PoE
<b>Аудиовход</b>	Line In / MIC In	Line In / MIC In	Line In / MIC In	-	Line In
<b>Протоколы сжатия видео</b>	HEVC(H.265) / H.264 / MJPEG	HEVC(H.265) / H.264	H.264 / MJPEG	-	H.264
<b>Протокол потоковой передачи видео</b>	RTSP / RTMP / RTMPS / MPEG-TS / SRT	RTSP / RTMP / RTMPS / MPEG-TS / SRT	RTSP / RTMP / RTMPS / MPEG-TS / SRT	-	RTSP / RTMP / RTMPS
<b>Интерфейсы управления камерой</b>	RS-232 / RS-422 / Ethernet / USB 3.0 / Remote	RS-232 / RS-422 / Ethernet / Remote	RS-232 / RS-422 / Ethernet / Remote	RS-232 / RS-422 / Remote	RS-232 / Ethernet / USB 3.0 / Remote
<b>Протоколы управления камерой</b>	VISCA / VISCAIP / PELCO D / ONVIF / UVC	VISCA / VISCAIP / PELCO D / ONVIF	VISCA / VISCAIP / PELCO D / ONVIF	VISCA / PELCO D	VISCA / VISCAIP / PELCO D / UVC
<b>AR/VR systems</b>	FreeD	FreeD	FreeD	-	-
<b>Настенное крепление</b>	VC-WM12	VC-WM12 / VC-WM15	VC-WM12 / VC-WM15	VC-WM12 / VC-WM15	VC-WM14 / VC-WM15

## NDI Камеры



	<b>VC-A71PN</b>	<b>VC-A61PN</b>	<b>VC-A51PN</b>
<b>Датчик</b>	1/1.8" 9.17 MP CMOS	1/2.5" 8.57MP CMOS	1/2.8" 2.16 MP CMOS
<b>Формат видео</b>	2160p / 1080p / 1080i / 720p	2160p / 1080p / 1080i / 720p	1080p / 1080i / 720p
<b>Видеовыход</b>	HDMI 2.0 / Ethernet	3G-SDI / HDMI / Ethernet	3G-SDI / HDMI / Ethernet
<b>Оптический зум</b>	30x	30x	20x
<b>Цифровой зум</b>	12x	12x	NA
<b>Угол обзора по горизонт.</b>	63°	68°	57°
<b>Кол-во пресетов</b>	256	256	128
<b>PoE</b>	PoE+	PoE+	PoE+
<b>Аудиовход</b>	Line In / MIC In	Line In / MIC In	Line In / MIC In
<b>Протоколы сжатия видео</b>	HEVC(H.265) / H.264	H.264	H.264 / MJPEG
<b>Протокол потоковой передачи видео</b>	NDI	NDI	NDI
<b>Интерфейсы управления камерой</b>	RS-232 / RS-422 / Ethernet / Remote	RS-232 / RS-422 / Ethernet / Remote	RS-232 / RS-422 / Ethernet / Remote
<b>Протоколы управления камерой</b>	VISCA / VISCAIP / PELCO D / NDI	VISCA / VISCAIP / PELCO D / NDI	VISCA / VISCAIP / PELCO D / ONVIF / NDI
<b>AR/VR systems</b>	FreeD	FreeD	FreeD
<b>Настенное крепление</b>	VC-WM12	VC-WM12 / VC-WM15	VC-WM12 / VC-WM15

## Камеры с авто трекингом



	<b>VC-TR1</b>	<b>VC-TA50</b>	<b>VC-TR40</b>
<b>Датчик</b>	PTZ Camera: 1/2.8" 2.13MP CMOS Panoramic Camera: 1/2.5" 8.57MP CMOS	1/2.8" 2.16 MP CMOS	1/2.8" 2MP CMOS
<b>Формат видео</b>	1080p / 1080i / 720p	1080p / 1080i / 720p	1080p / 720p
<b>Видеовыход</b>	HDMI / SDI / USB2.0 / Ethernet	3G-SDI / HDMI / Ethernet	HDMI / 3G-SDI / USB3.0 / Ethernet
<b>Оптический зум</b>	20x	20x	20x
<b>Цифровой зум</b>	12x	-	12x
<b>Угол обзора по горизонтали</b>	PTZ Camera: 58.7° Panoramic Camera: 100°	57°	58.7°
<b>Кол-во пресетов</b>	256	128	256
<b>PoE</b>	PoE+	PoE+	PoE
<b>Аудиовход</b>	Line In	Line In / MIC In	Line In / MIC In
<b>Протоколы сжатия видео</b>	HEVC (H.265) / H.264 / MJPEG	H.264 / MJPEG	H.264
<b>Протокол потоковой передачи видео</b>	RTSP / RTMP / RTMPS	RTSP / RTMP / RTMPS / MPEG-TS / SRT	HTTP / RTSP / RTMP / RTMPS / SRT
<b>Интерфейсы управления камерой</b>	RS-232 / Ethernet	RS-232 / RS-422 / Ethernet	RS-232 / Ethernet / USB3.0
<b>Протоколы управления камерой</b>	VISCA / VISCA over IP	VISCA / PELCO D / ONVIF	VISCA / PELCO D / ONVIF
<b>Настенное крепление</b>	VC-WM11 / VC-WM15	VC-WM12 / VC-WM15	VC-AC03 / VC-WM14 / VC-WM15

## Камеры для видео-конференций



	MS-10	VC-B30U	VC-B11U	VC-B2U
<b>Датчик</b>	1/2.8" 8.29MP CMOS	1/2.8" 2.41MP CMOS	1/2.8" 8.57MP CMOS	1/2.7" 2.13MP CMOS
<b>Формат видео</b>	2160p / 1080p	1080p / 720p	2160p / 1080p	1080p / 720p
<b>Видеовход</b>	USB 3.0 (совместимо USB 2.0)	HDMI / USB 3.0	USB 3.0 (совместимо USB 2.0)	USB 2.0 (совместимо USB 2.0)
<b>Оптический зум</b>	-	12x	1080p: 2x / 720p: 3x	-
<b>Цифровой зум</b>	4x	12x	4x	-
<b>Угол обзора по горизонт.</b>	110°	72°	110°	90°
<b>PTZ</b>	ePTZ	PTZ	ePTZ	-
<b>Аудиовход</b>	5 Mics	No	Dual-Mics	Dual-Mics
<b>Протоколы сжатия видео</b>	YUY2 / MJPEG	YUV422 / MJPEG	MJPEG	YUY2 / MJPEG
<b>Кол-во пресетов</b>	IR Remote Control : 3 USB Command : 128	128	64	-
<b>Интерфейсы управления камерой</b>	USB	RS-232 In and Out / USB	USB	USB
<b>Протоколы управления камерой</b>	UVC / UAC	VISCA / UVC	UVC / UAC	UVC / UAC
<b>Настенное крепление</b>	TV Mounting Kit Included	VC-AC03	TV Mount / Tripod Hole (1/4-20 UNC)	Tripod-Ready универсальная клипса

## Корпусные камеры



	VC-BC701P	VC-BC601P	VC-BC301P
<b>Датчик</b>	1/2.5" 8.57MP CMOS	1/2.5" 8.57MP CMOS	1/1.8" 9.17 MP CMOS
<b>Формат видео</b>	2160p / 1080p / 1080i / 720p	1080p / 1080i / 720p	2160p / 1080p / 1080i / 720p
<b>Видеовход</b>	HDMI 2.0 / Ethernet	3G-SDI / HDMI / Ethernet	HDMI 2.0 / Ethernet / USB 3.0
<b>Оптический зум</b>	30x	30x	NA
<b>Цифровой зум</b>	12x	12x	12x
<b>Угол обзора по горизонтали</b>	68°	68°	102°
<b>PoE</b>	PoE	PoE	PoE
<b>Аудиовход</b>	Line In / MIC In	Line In / MIC In	Line In / MIC In
<b>Протоколы сжатия видео</b>	HEVC(H.265) / H.264	HEVC(H.265) / H.264	HEVC(H.265) / H.264 / MJPEG
<b>Протокол потоковой передачи видео</b>	RTSP / RTMP / RTMPS / MPEG-TS / SRT	RTSP / RTMP / RTMPS / MPEG-TS / SRT	RTSP / RTMP / RTMPS / MPEG-TS / SRT
<b>Интерфейсы управления камерой</b>	RS-232 / Ethernet	RS-232 / Ethernet	Ethernet / USB / Remote
<b>Протоколы управления камерой</b>	VISCA / VISCAIP / ONVIF / PELCO D	VISCA / VISCAIP / ONVIF / PELCO D	VISCAIP / ONVIF / UVC
<b>Настенное крепление</b>	VC-WM11/ VC-WM14	VC-WM11/ VC-WM14	VC-WM11/ VC-WM14

## Управление



### VS-KB30

- Джойстик для панорамирования / наклона / масштабирования
- Простое управление универсальными настройками камеры
- Коммуникационные интерфейсы RS-232C / RS-422 x2 / Ethernet позволяют осуществлять связь на большом расстоянии
- ЖК-дисплей высокой яркости
- Клавиатура с автоматической подсветкой
- Протокол VISCA, Pelco P&D, VISCA Over IP
- PoE
- До 255 адресов камер и управление зумом
- Горячая клавиша: затвор, диафрагма, усиление, фокус, скорость, масштабирование и 6 клавиш, назначаемых пользователем



### VS-K20

- Джойстик для панорамирования / наклона / масштабирования и фокусировки
- Простое управление универсальными настройками камеры
- RS-232 / RS-422
- Коммуникационные интерфейсы позволяют общаться на большом расстоянии
- OLED-дисплей высокой яркости
- Клавиши с автоматической подсветкой
- Многоуровневая защита от несанкционированного использования и настройки

## Аксессуары



### VC-AC03

Тонкий профиль для настенного монтажа

- Настенный кронштейн для VC-B30U USB PTZ камеры



### VC-AC06 / 07

Удлиннитель кабеля

- Увеличение до 100 м через кабель RJ45 CAT 5e/6



### CAB-AOCH-XL

HDMI 2.0 Активный удлиннитель кабеля

- 100 м HDMI кабель удлиннитель
- Поддержка 4K видео 60 к/сек



### CAB-AOCU-ML

USB 3.1 Gen 1 Активный удлиннитель кабеля

- 15 м USB кабель удлиннитель
- USB Type-A



### VC-WM11

Настенный кронштейн

- Легкое настенное крепление в форме кронштейна для корпусных камер и VC-TR1



### VC-WM12

Настенный кронштейн

- Надежное настенное крепление для PTZ-камер 4K / Full HD с крышкой для кабеля



### VC-WM14

Универсальный кронштейн 3-в-1

- Потолок, стена, TV 3-в-1 универсальный кронштейн для VC-R30



### VC-WM15

Потолочный кронштейн J-типе

- Для использования с VC-TR1
- Регулировка высоты от 70 - 110 см

## VC-IR01

Пульт для VC-BC301P

- Пульт включает в себя все стандартные функции, такие как панорамирование, наклон, масштабирование, предустановки и фокус

## Документ камеры



**DC172**



**DC193/PC193**



**DC-F20**



**CL511**



**PS753**

<b>Датчик</b>	1/3" 13MP CMOS Color Image Sensor	1/3" CMOS Color Image Sensor	1/4" 5M CMOS	1/2.8" 8.6MP CMOS	1/2.8" 8M CMOS Color Image Sensor
<b>Кол-во мегапикселей</b>	13M	3.25MP	5MP	8.6MP	8.6MP
<b>Зум</b>	30x (макс.)	240x (Оптика 10x, Сенсор 2x)	16x	300x (макс.)	300x (Оптика 10x, Сенсор 3x)
<b>Механический зум</b>	6.8x	10x	6x	-	-
<b>Цифровой зум</b>	30x	12x	16x (via Software)	15x	30x (макс.)
<b>Разрешение</b>	4K (2160p), 1080p, 720p, XGA	1080p, XGA, SXGA (1280x960), WXGA	1080p, 720p, XGA, 2592x1944	XGA, 720p, 1080p, 2160p	XGA, 720p, 1080p, 2160p
<b>Частота кадра</b>	2160p : 30 к/сек. 1080p : 60 к/сек. 720p / XGA : 60 к/сек.	30 к/сек.	30 к/сек.	2160p: 30 / 25 к/сек. 1080p: 60 / 50 к/сек. 720p : 60 / 50 к/сек. XGA	30 к/сек. для всех разрешений 60 к/сек. для 1080p и 720p
<b>Максимальная площадь съемки</b>	420 x 316 мм	370 x 280 мм	453 x 340 мм	С 2-метровой высоты Макс.: 2235 x 1211мм Мин.: 136 x 76 мм	522 x 308 мм
<b>Лампа</b>	LED x 1	LED x 2	LED x1	Лазерная отметка для позиционирования	LED x 2 A4 Size LED Backlight
<b>Питание</b>	Внешний адаптер 12V DC (100-240VAC)	Встроенный блок питания (100-240VAC)	Питание через USB	PoE+ (IEEE802.3at) Внешний блок 12V DC (100~240 VAC)	Внешний блок 12V DC (100-240VAC) / PoE+
<b>Вход</b>	HDMI	VGA / HDMI	-	USB	HDMI
<b>Выход</b>	HDMI / USB 2.0	VGA / HDMI / USB / C-Video	USB Type-C	VGA / HDMI / USB / Ethernet	HDMI / VGA / USB 2.0 / Ethernet
<b>Управление</b>	USB	RS-232 / USB	USB	RS-232 / USB / Ethernet	RS-232 / USB / IP
<b>Встроенный микрофон</b>	Да	Да	Да	-	Да
<b>Внешний носитель</b>	USB Flash Drive	USB Flash Drive	-	USB Flash Drive	USB Flash Drive
<b>Встроенная память</b>	100 фотографий	240 фотографий	-	100 фотографий	100 фотографий
<b>Поворот изображения</b>	0° / 90° / 180° / 270° / переворот / отражение	0° / 180° / переворот / отражение	0° / 180° / переворот / отражение	0° / 90° / 180° / 270° / переворот / отражение	0° / 90° / 180° / 270° / переворот / отражение
<b>Автономная AV запись</b>	Аудио / Видеозапись	Аудио / Видеозапись	Аудио / Видео (в соответствии с ПО)	Аудио / Видео (в соответствии с ПО)	Аудио / Видеозапись

Бесплатное ПО от Lumens

Ladibug™ Software (MAC, Win11/10/7, Chrome OS)



PTZ и веб-камеры



Документ-камеры



Официальный дистрибьютор  
компании Lumens  
[www.h-t.media](http://www.h-t.media)

Россия  
+7 495 640 75 57  
[office@h-t.media](mailto:office@h-t.media)

Беларусь  
+375 29 383 6000  
[belarus@h-t.media](mailto:belarus@h-t.media)