

Технические характеристики VHD-V61U	
Формат видео	HD: 1080p/60, 1080p/50, 1080i/60, 1080i/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50, SD: NTSC, PAL
Видео выход	DVI(HDMI), YPbPr, HD-SDI(опционально)
Тип сенсора	CMOS, 1/2.7 дюйма
Количество пикселей сенсора	2,07 миллиона
Фокусное расстояние	20x, f4.42мм ~ 88.5мм, F1.8 ~ F2.8
Цифровой зум	16x
Режим фокусировки	Ручной/Авто
Электронный затвор	1/25с-1/10000с
Баланс белого	авто, на улице, в помещении, ручной
Компенсация встречной засветки	Поддерживается
Соотношение сигнал/шум	≥55дБ
Горизонтальное поле	72.5° ~ 3.36°
Вертикальный угол обзора	34.1° ~ 1.89°
Горизонтальный диапазон вращения	+170°
Вертикальный диапазон вращения	-30° ~ +90°
Инверсия	поддерживается
Препозиции	255
Точность позиционирования	0.1°
Управление вход/выход	1xHDMI: Version 1.3 1xCVBS: 3.5mm mini jack, 1Vp-p, 75Ω 1xRJ45: 10M/100M Ethernet Interface 1-ch: 3.5mm Audio Interface, Line In 1xUSB3.0: Type B female jack 1xUSB2.0: Type A female jack 1xRS232 In: 8pin Min DIN, Max Distance: 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P



Телефон: 8 (800) 550-49-89

E-mail: info@avkompleks.ru

*Комплексные решения на базе
инновационных AV-технологий!*

Сайт: avkompleks.ru

	1xRS232 Out: 8pin Min DIN, Max Distance: 30m, Protocol: VISCA network use only 1xRS485: 2pin Phoenix Port, Max Distance: 1200m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P 1xRS485: Share with RS232 Out, Max Distance: 1200m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P
Блок питания	DC12V/1.0A
Размер (без коробки)	169мм x 142мм x 164мм
Вес, кг	1.35
Рабочая температура	-5~40°C