

Камера	
Компонент	Подробные сведения
Питание	При использовании адаптера переменного тока: 5,2 В постоянного тока При использовании аккумуляторного блока: 3,6 В постоянного тока
Потребляемая мощность	3,2 Вт (когда „ПОДСВЕТКА“, установленной на „ВЫКЛ“, и „РЕГ. ЯРКОСТИ ДИСПЛЕЯ“, установленной на „СТАНДАРТ“)
Размеры (мм)	55 x 62 x 110 (ширина x высота x глубина: не включая ручной ремень)
Масса	Около 260 г (только камера), Около 300 г (включая прилагающийся аккумуляторный блок)
Среда эксплуатации	Допустимая температура эксплуатации: от 0 °С до 40 °С Допустимая температура хранения: от -20 °С до +50 °С Допустимая влажность эксплуатации: от 35 % до 80 %
Устройство передачи изображения	1/2,3" 10 620 000 пикселей (CMOS)
Область записи (видео)	5 650 000 пикселей (оптическая трансфокация) От 2 070 000 до 5 650 000 пикселей (динамическая трансфокация, стабилизатор изображения ВЫКЛ.) От 2 070 000 до 4 770 000 пикселей (динамическая трансфокация, стабилизатор изображения ②)
Область записи (фото)	9 290 000 пикселей (4:3), 6 980 000 пикселей (16:9)
Объектив	От F2,8 до F4,5, f=6,7-67,0 мм (35-миллиметровое преобразование видео: от 48,3 мм до 483 мм, фото: от 39,9 мм до 399 мм)
Диаметр фильтра	ø37 мм
Наименьшее освещение	10 лк (УВЕЛ. УСИЛ: АРУ) 4 лк (УВЕЛ. УСИЛ: АВТО) 1 лк (ВЫБОР СЦЕНЫ: режим НОЧЬ)
Вспышка	Рекомендуемое расстояние съемки: в пределах 2 м
Трансфокация (во время видеозаписи)	Оптическая трансфокация: 10-кратная. Динамическая трансфокация: До 16-кратн. (стабилизатор изображения ①), до 15-кратн. (стабилизатор изображения ②) Цифровая трансфокация: До 200-кратн.
Трансфокация (во время фотосъемки)	Оптическая трансфокация: 10-кратная.
Скорость непрерывной съемки (во время одновременной фото- и видеосъемки)	ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ: Около 25 изображений / сек СРЕДНЯЯ СКОРОСТЬ: Около 10 изображений / сек НИЗКАЯ СКОРОСТЬ: около 1 изображения / сек (максимум)
Скорость непрерывной съемки (во время фотосъемки)	ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ: Около 15 изображений / сек СРЕДНЯЯ СКОРОСТЬ: Около 7 изображений / сек НИЗКАЯ СКОРОСТЬ: Около 1,2 изображений / сек (максимум)

ЖК-монитор	2,7" шириной, 12,3 мегапикселя, полисиликоновый цветной ЖК-монитор
Носитель, на который идет запись	Встроенная память (32 ГБ), SD/SDHC-карта (серийного производства)
Батарея часов	Аккумуляторная батарея

Разъемы

Компонент	Подробные сведения
HDMI	Мини-разъем HDMI™ (V.1.3 с x.v.Color™)
Компонентный выход	Компонентный выход Y, Pb, Pr Y: 1,0 В (p-p), 75 Ω Pb/Pr: 0,7 В (p-p), 75 Ω
Выход аудио/ видео	Видеовыход: 1,0 В (p-p), 75 Ω Аудиовыход: 300 мВ (среднеквадратичное), 1 К Ω
USB	Мини USB тип AB, совместимый с USB 2.0

Видео

Компонент	Подробные сведения
Формат записи/ воспроизведения	Стандарт AVCHD Видео: MPEG-4 AVC/H.264 аудио: Dolby Digital 2ch
Расширение	.MTS
Система сигнала	Стандарт PAL
Качество изображения (видео)	UXP 1920 x 1080 пикселей Среднее приближенное – 24 Мбит/с. XP 1920 x 1080 пикселей Среднее приближенное – 17 Мбит/с. SP 1920 x 1080 пикселей Среднее приближенное – 12 Мбит/с. EP 1920 x 1080 пикселей Среднее приближенное – 4,8 Мбит/с.
Качество звука (аудио)	48 кГц, 256 кбит/сек

Фото

Компонент	Подробные сведения
Формат	Стандарт JPEG
Расширение	.JPG
Размер изображения	
Качество	ВЫСОКОЕ / СТАНДАРТНОЕ

Адаптер переменного тока (AP-V30M)

Компонент	Подробные сведения
Питание	AC 100-240 В, 50 Гц/60 Гц
Выход	5,2 В постоянного тока, 1,8 А
Допустимая температура эксплуатации	от 0 °С до 40 °С (от 10 °С до 35 °С во время зарядки)
Размеры (мм)	50 x 29 x 100 (ширина x высота x глубина: не включая шнур или вилку)
Масса	Около 112 г

Аккумуляторный блок (BN-VG114E)

Компонент	Подробные сведения
Напряжение электропитания	3,6 В
Мощность	1400 мА/ч
Размеры (мм)	31 x 21,5 x 43 (ширина x высота x глубина)
Масса	Около 40 г

Пульт дистанционного управления (RM-V760U)

Компонент	Подробные сведения
Питание	3 В постоянного тока (батарея таблеточного типа CR2025)
Срок службы батареи	Около 1 года (в зависимости от частоты использования)
Рабочее расстояние	Около 5 м (направлен. вверх)
Допустимая температура эксплуатации	от 0 °С до 40 °С
Размеры (мм)	32,5 x 15,6 x 68 (ширина x высота x глубина)
Масса	Около 16 г

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Технические характеристики и внешний вид продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.