

رابط ها

آیتم	جزئیات
HDMI	رابط HDMI™ mini (نسخه 1.3 با x.v.Color™)
خروجی کامپوننت	خروجی کامپوننت Y، Pb، Pr Y: 1.0 ولت (p-p)؛ 75 اهم Pb/Pr: 0.7 ولت (p-p)؛ 75 اهم
خروجی AV	خروجی ویدئو: 1.0 ولت (p-p)؛ 75 اهم خروجی آدیو: 300 میلی ولت (rms)؛ 1 کیلو اهم
USB	USB 2.0: GZ-HD620 Mini USB نوع AB؛ سازگار با USB 2.0 USB 2.0: GZ-HD500 Mini USB نوع B؛ سازگار با USB 2.0

فیلم

آیتم	جزئیات
قالب ضبط/پخش	AVCHD استاندارد، فیلم: AVC/H.264، آدیو: (2ch) Dolby Digital
پسوندد فایل	.MTS
سیستم سیگنال	PAL استاندارد
کیفیت تصویر (ویدئو)	UXP 1080 × 1920 پیکسل میانگین حدود 24 مگابایت در ثانیه XP 1080 × 1920 پیکسل میانگین حدود 17 مگابایت در ثانیه SP 1080 × 1920 پیکسل میانگین حدود 12 مگابایت در ثانیه EP 1080 × 1920 پیکسل میانگین حدود 5 مگابایت در ثانیه
کیفیت صدا (آدیو)	48 کیلوهرتز، 256 کیلوبایت در ثانیه

تصویر ثابت

آیتم	جزئیات
قالب	JPEG استاندارد
پسوندد فایل	.JPG
اندازه تصویر	1080 × 1920 1080 × 1440 480 × 640
کیفیت	دقیق / استاندارد

آداپتور برق متناوب (AP-V30M)

آیتم	جزئیات
منبع برق	جریان متناوب 110 ولت تا 240 ولت، 50 هرتز/60 هرتز
خروجی	جریان مستقیم 5.2 ولت، 1.8 A
دمای عملیاتی مجاز	0 تا 40 درجه سانتی گراد (10 تا 35 درجه سانتی گراد در طول شارژ)
ابعاد (میلی متر)	100 × 29 × 50 (عرض × طول × قطر: بجز سیم و دوشاخه برق متناوب)
دستگاه ذخیره سازی	تقریباً 112 گرم

دوربین

آیتم	جزئیات
منبع برق	در صورت استفاده از آداپتور برق متناوب: جریان مستقیم 5.2 ولت در صورت استفاده از بسته باتری: جریان مستقیم 3.6 ولت
میزان مصرف برق	GZ-HD620: 3.3 وات (اگر "نور" روی "خاموش" تنظیم شود و "نور زمینه مانیتور" روی "استاندارد" تنظیم شود) GZ-HD620: 3.5 وات (اگر "نور" روی "خاموش" تنظیم شود و "نور زمینه مانیتور" روی "روشن تر" تنظیم شود) GZ-HD500: 3.2 وات (اگر "نور زمینه مانیتور" روی "استاندارد" تنظیم شده باشد) GZ-HD500: 3.4 وات (اگر "نور زمینه مانیتور" روی "روشن تر" تنظیم شده باشد)
ابعاد (میلی متر)	110 × 63 × 53 (عرض × طول × قطر: بجز دسته نگهدارنده)
دستگاه ذخیره سازی انبوه	GZ-HD620: تقریباً 270 گرم (فقط دوربین) GZ-HD620: تقریباً 310 گرم (شامل بسته باتری ارائه شده) GZ-HD500: تقریباً 265 گرم (فقط دوربین) GZ-HD500: تقریباً 305 گرم (شامل بسته باتری ارائه شده)
محیط عملیاتی	دمای عملیاتی مجاز: 0 تا 40 درجه سانتی گراد دمای نگهداری مجاز: 20- تا 50 درجه سانتی گراد میزان رطوبت عملیاتی مجاز: 35 تا 80 درصد
دستگاه تصویر برداری	GZ-HD620: 1/4 اینچ 3320000 پیکسل (CMOS پیش رونده) GZ-HD500: 1/5.8 اینچ 1370000 پیکسل (CMOS پیش رونده)
قسمت ضبط (فیلم)	GZ-HD620: (16:9) 1160000 تا 1380000 پیکسل (زوم نوری) GZ-HD500: (16:9) 750000 تا 1090000 پیکسل (زوم نوری)
قسمت ضبط (تصویر ثابت)	GZ-HD620: (4:3) 870000 تا 1040000 پیکسل GZ-HD620: (16:9) 1160000 تا 1380000 پیکسل GZ-HD500: (4:3) 560000 تا 820000 پیکسل GZ-HD500: (16:9) 750000 تا 1090000 پیکسل
لنز	GZ-HD620: فاصله کانونی 1.8 تا 4.7، فاصله کانونی = 3.0 میلی متر تا 90.0 میلی متر (تبدیل 35 میلی متری: 43.7 تا 1.311 میلی متر) GZ-HD500: فاصله کانونی 1.8 تا 3.5، فاصله کانونی = 3.0 میلی متر تا 60.0 میلی متر (تبدیل 35 میلی متری: 46.4 تا 928 میلی متر)
زوم (در طول ضبط فیلم)	GZ-HD620: زوم نوری: حداکثر 30 برابر زوم دیجیتال: حداکثر 200 برابر GZ-HD500: زوم نوری: حداکثر 20 برابر زوم دیجیتال: حداکثر 200 برابر
زوم (در طول ضبط تصویر ثابت)	GZ-HD620: زوم نوری: حداکثر 30 برابر GZ-HD500: زوم نوری: حداکثر 20 برابر
صفحه نمایش LCD	2.7 اینچ عریض، 12.3 مگاپیکسل، LCD با رنگ پلی سلیکون
رسانه ضبط	GZ-HD620: دیسک سخت داخلی (120 گیگابایت) GZ-HD500: دیسک سخت داخلی (80 گیگابایت) کارت microSD/microSDHC (در بازار موجود است)
باتری ساعت	باتری با قابلیت شارژ مجدد

بسته باتری (BN-VG114E)

جزئیات	آیتم
ولتاژ برق	3.6 ولت
ظرفیت	1400 میلی آمپر ساعت
ابعاد (میلی متر)	31 × 21.5 × 43 (عرض × ارتفاع × قطر)
دستگاه ذخیره سازی انبوه	تقریباً 40 گرم

دستگاه کنترل از راه دور (RM-V760)

جزئیات	آیتم
منبع برق	جریان مستقیم 3.0 ولت
عمر باتری	تقریباً 1 سال (بسته به کثرت استفاده)
فاصله عملیاتی	در محدوده 5 متری
دمای عملیاتی	0 تا 40 درجه سانتی گراد
ابعاد (میلی متر)	32.5 × 15.6 × 68 (عرض × ارتفاع × قطر)
دستگاه ذخیره سازی انبوه	16 گرم (شامل باتری)

نکته:

- برخی از ویژگی های توضیح داده شده در این دفترچه راهنما فقط به مدل خاص مشخص شده تعلق دارند.
- مشخصات و جلوه ظاهری این محصول ممکن است بدون اطلاع قبلی و به منظور ارتقای آن تغییر یابد.