




# Everio R

## 功能比较

		4K 机型	HD 机型			
		GZ-RY980	GZ-RX675	GZ-RX650	GZ-R475	GZ-R465
颜色						
Quad Proof 设计		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
水中的耐久性		在5米深处拍摄1小时	在5米深处拍摄1小时	在5米深处拍摄30分钟	在5米深处拍摄1小时	在5米深处拍摄30分钟
内置长续航电池 <sup>1</sup>		4.5小时(4K) / 5.5小时 (HD 50i)	4.5小时	4.5小时	4.5小时	4.5小时
存储媒介	内置存储卡	—	8GB	8GB	4GB	4GB
	存储卡	SDHC/SDXC <sup>2</sup> , 双插槽	SD/SDHC/SDXC <sup>3</sup>	SD/SDHC/SDXC <sup>3</sup>	SD/SDHC/SDXC <sup>4</sup>	SD/SDHC/SDXC <sup>4</sup>
4K 视频录制		Yes	—	—	—	—
AVCHD 逐行录制		Yes (HD)	Yes	Yes	—	—
用于慢镜头回放的高清高速摄像功能		Yes	—	—	—	—
在两张SD之间连续录制		Yes	—	—	—	—
在两张SD卡上进行双重录制		Yes (HD)	—	—	—	—
图像传感器		1/2.3" 18.9M背光CMOS传感器	1/5.8" 2.5M背光CMOS传感器	1/5.8" 2.5M背光CMOS传感器	1/5.8" 2.5M背光CMOS传感器	1/5.8" 2.5M背光CMOS传感器
图像处理引擎		FALCONBRID 4K	FALCONBRID	FALCONBRID	FALCONBRID	FALCONBRID
镜头		JVC 4K GT LENS	KONICA MINOLTA HD LENS	KONICA MINOLTA HD LENS	KONICA MINOLTA HD LENS	KONICA MINOLTA HD LENS
变焦比率 (光学 / 动态 <sup>*5</sup> / 数字)		10x / 18x (HD) / 200x	40x / 60x / 200x	40x / 60x / 200x	40x / 60x / 200x	40x / 60x / 200x
变焦位置记忆/变焦麦克风		— / Yes	Yes / Yes	Yes / Yes	Yes / Yes	Yes / Yes
关闭变焦记忆		Yes	—	—	—	—
增强的高级图像稳定器		Yes (HD)	Yes	Yes	Yes	Yes
静止图像尺寸 (最大)		3840 x 2160	3680 x 2760	3680 x 2760	3680 x 2760	3680 x 2760
兼容性移动电池和USB充电		Yes <sup>6</sup>	Yes <sup>7</sup>	Yes <sup>7</sup>	Yes <sup>7</sup>	Yes <sup>7</sup>
Wi-Fi 功能		可选适配器	Yes	Yes	—	—
宽视角3.0"触摸屏		460k-dot,防折射, 内置偏光板	460k-dot, 防折射, 内置偏光板	460k-dot	460k-dot, 防折射, 内置偏光板	460k-dot
K2 技术		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
自动 Illumi. 灯		—	Yes	Yes	—	—
延时录制		Yes, 4K 兼容	Yes	Yes	Yes	Yes
Y形握柄		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
滤镜口径		46mm	37mm	37mm	37mm	37mm
图片插入录制		—	Yes	Yes	Yes	Yes
支持iMovie 和 Final Cut Pro X		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
提供PC 软件		CyberLink PowerDirector 14 [通过下载]	Everio MediaBrowser 4	Everio MediaBrowser 4	Everio MediaBrowser 4	Everio MediaBrowser 4
接口		HDMI mini, USB Standard A, USB Type-C, Mic input	HDMI mini, USB Micro, AV Output	HDMI mini, USB Micro, AV Output	HDMI mini, USB Micro, AV Output	HDMI mini, USB Micro, AV Output
尺寸 (WxHxD) <sup>8</sup>		79mm x 76mm x 162mm	60mm x 59.5mm x 128mm	60mm x 59.5mm x 128mm	60mm x 59.5mm x 128mm	60mm x 59.5mm x 128mm
重量 <sup>9</sup>		620g	306g	305g	304g	302g
提供配件		AC电源适配器, 电源线, HDMI线(HDMI mini-HDMI), 镜头盖	AC 电源适配器, 适配器线缆(DC-USB Micro), HDMI线(HDMI mini-HDMI), USB 线, 镜头盖	AC 电源适配器, 适配器线缆(DC-USB Micro), HDMI线(HDMI mini-HDMI), USB 线, 镜头盖	AC 电源适配器, 适配器线缆(DC-USB Micro), HDMI线(HDMI mini-HDMI), USB 线, 镜头盖	AC 电源适配器, 适配器线缆(DC-USB Micro), HDMI线(HDMI mini-HDMI), USB 线, 镜头盖

\*1数值为当内部电池已经充满电后默认设置模式下的连续录制的大约时间, LED灯 (如果可用) 关闭, 且不使用变焦功能。\*2对于4K或高速录制, 需要具有Class 10或更高性能的SDHC / SDXC卡。对于HD录制, 需要具有Class 4或更高性能的SDHC / SDXC卡。\*3要录制视频, 需要具有Class 4或更高性能的SDHC / SDXC卡。对于50P / UXP模式, 请使用Class 6或更高版本。\*4要录制视频, 需要具有Class 4或更高性能的SDHC / SDXC卡。对于UXP模式, 请使用Class 6或更高版本。\*5当图像稳定功能设置为OFF时。\*6当与带有C型USB终端或末端具有C型USB插头的线缆的高于3A、5V移动电池使用时, 建议使用10000mAh或更高容量的电池。不保证所有移动电池的兼容性。\*7与超过1.0A, 5V和超过5200mAh的便携式电池一起使用时。不保证所有移动电池的兼容性。\*8包括突出部分, 没有握带。\*9 包括握带。