

寻找最适合你的 IPEVO 实物摄影机

 <p>V4K Ultra-HD 超高画质 USB 实物摄影机</p> <p>更多信息</p>	 <p>V4K PRO 专业视频教学 /协作摄影机</p> <p>更多信息</p>	 <p>DO-CAM USB 专业实物摄影机</p> <p>标准版 创意专业 限定版</p> <p>更多信息</p>	 <p>VZ-R HDMI/USB 双模式实物摄影机</p> <p>更多信息</p>	 <p>VZ-X 无线/HDMI/USB 多模式实物摄影机</p> <p>更多信息</p>
--	--	---	---	--

重量与尺寸

<p>重量 581 公克</p> <p>尺寸[折叠] L x W x H: 27.7 x 7.8 x 4.8 公分</p>	<p>重量 581 公克</p> <p>尺寸[折叠] L x W x H: 27.7 x 7.8 x 4.8 公分</p>	<p>重量 335 公克</p> <p>尺寸[折叠] L x W x H: 22.0 x 6.3 x 2.2 公分</p>	<p>重量 1 公斤</p> <p>尺寸[折叠] D x W x H: 11.6 x 10.8 x 30.1 公分</p>	<p>重量 1.17 公斤</p> <p>尺寸[折叠] D x W x H: 11.6 x 11.0 x 32.2 公分</p>
---	---	---	---	--



相机

<p>800万像素 Sony CMOS 感光组件</p> <p>—</p>	<p>800万像素 Sony CMOS 感光组件</p> <p>—</p>	<p>800万像素 Sony CMOS 感光组件</p> <p>—</p>	<p>800万像素 Sony CMOS 感光组件</p> <p>内置 H.264 编解码器的 SoC 影像处理器</p>	<p>800万像素 Sony CMOS 感光组件</p> <p>内置 H.264 编解码器的 SoC 影像处理器</p>
---	---	---	--	--

输出

<p>USB—连接电脑</p> <p>—</p> <p>—</p>	<p>USB—连接电脑</p> <p>—</p> <p>—</p>	<p>USB—连接电脑</p> <p>—</p> <p>—</p>	<p>USB—连接电脑</p> <p>HDMI—连接电视或投影 机</p> <p>—</p>	<p>USB—连接电脑</p> <p>HDMI—连接电视或投影 机</p> <p>无线—连接电脑或是行 动设备</p>
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--	---

安装设置

随插即用	随插即用	随插即用	随插即用	随插即用
------	------	------	------	------

拍摄范围

<p>A4 [29.7 x 21.0 公分]</p> <p>— 注1</p> <p>— 注1</p>	<p>A4 [29.7 x 21.0 公分]</p> <p>— 注1</p> <p>— 注1</p>	<p>A4 [29.7 x 21.0 公分]</p> <p>— 注1</p> <p>— 注1</p>	<p>A4 [29.7 x 21.0 公分]</p> <p>B4 [35.3 x 25.0 公分]</p> <p>A3 [42.0 x 29.7 公分] 注2</p>	<p>A4 [29.7 x 21.0 公分]</p> <p>B4 [35.3 x 25.0 公分]</p> <p>A3 [42.0 x 29.7 公分]</p>
--	--	--	---	--

分辨率

USB—最高 3264 x 2448				
—	—	—	HDMI—最高 1080p	HDMI—最高 1080p
—	—	—	—	无线—最高 1080p

帧率

最高 30 fps(分辨率为 1080p 时)	最高 30 fps(全分辨率)	最高 30 fps(分辨率为 1080p 时)	最高 30 fps(分辨率为 1080p 时)	最高 30 fps(分辨率为 1080p 时)
-------------------------	-----------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------

数码变焦

—	—	—	硬件	硬件
软件	软件	软件	软件	软件

内置功能

—	—	内置卷线空间	—	—
—	LED 灯	—	LED 灯	LED 灯
麦克风	麦克风	— 注 3	麦克风	麦克风
—	—	—	—	电池
—	AI 人声加强功能 (降噪)	—	—	—
自动对焦	自动对焦	自动对焦	自动对焦	自动对焦

支架设计

—	—	玻璃纤维强化	玻璃纤维强化	玻璃纤维强化
多关节旋臂	多关节旋臂	多关节旋臂	多关节旋臂	多关节旋臂

操作按钮

— 注 4	— 注 4	影像旋转	影像旋转	影像旋转
— 注 4	— 注 4	— 注 4	视频滤镜	视频滤镜
曝光	曝光	— 注 4	曝光	曝光
— 注 4	— 注 4	— 注 4	缩放变焦	缩放变焦
对焦锁定/重新对焦	对焦锁定/重新对焦	— 注 4	对焦锁定/重新对焦	对焦锁定/重新对焦
—	LED 灯 开/关	—	LED 灯 开/关	LED 灯 开/关
—	AI 人声加强功能 (降噪)	—	—	—
—	—	—	—	快速激活 IPEVO Visualizer 软件功能

注 1: 可以将实物摄影机垫高, 以取得更大拍摄范围。

注 2: 使用 VZ-R 或 VZ-X 拍摄 A3 尺寸之文档时, 请将其输出显示比例调整至 4:3。

注 3: 录像或视频会议时, 可使用电脑内置的麦克风。

注 4: 通过 IPEVO Visualizer 软件 或是 IPEVO CamControl Add-on, 可以使用这项功能或是其他更多功能。