

# HDCap USB3.0 U800 HDMI Capture



- 使用 USB3.0 最快的数据传输速度,将 HDMI 视频和音频传输到您的计算机中非常简单和强大,最高可达 1080@60fps。
- 支持 uvc 标准,无需安装驱动程序,可在 Windows 或 Mac 上使用大多数软件。允许直播视频流、网络广播或视频会议到 Skype、Facebook Live、YouTube Live、LiveStream、UStream、Dacast、Wowza Cloud...

## 规格

- 用户介面 USB3.0
- 数字视频输入: HDMI
- 数字音频输入: HDMI
- 适用连接 Wiiu、Xbox 360、Xbox One、PS4、HDMI 摄像头、医疗设备
- 应用程序游戏流、视频会议、电影制作、演讲捕获、远程医疗, 实时流媒体...

## 分辨率

输入: 640 x 360, 640 x 480, 720 x 480, 720 x 480, 720 x 576 , 768 x 576, 800 x 600, 856 x 480, 960 x 540, 1024 x 576, 1024 x 768, 1280 x 720, 1280 x 800, 1280 x 960, 1280 x 1024, 1368 x 768, 1440 x 900, 1600 x 1200, 1680 x 1050, 1920 x 1080, 1920 x 1200; Frame rate: 25/29.97/30/50/59.94/60 fps

采集: 640 x 360, 640 x 480, 720 x 480, 720 x 480, 720 x 576 , 768 x 576, 800 x 600, 856 x 480, 960 x 540, 1024 x 576, 1024 x 768, 1280 x 720, 1280 x 800, 1280 x 960, 1280 x 1024, 1368 x 768, 1440 x 900, 1600 x 1200, 1680 x 1050, 1920 x 1080, 1920 x 1200; Frame rate: 25/29.97/30/50/59.94/60 fps

Operating System: Windows 7/8/10/Server 2008, Linux Kernel version 2.6.38 and above, OS X 10.8 and above, Android.

## 软件兼容性

Adobe Flash Media Live Encoder (Windows, OS X), Real Producer Plus (Windows), QuickTime Broadcaster (OS X), QuickTime Player (OS X), Windows Media Encoder (Windows), Daum Potplayer (Windows, OS X), Xsplit Broadcaster (Windows, OS X), VLC (Windows, OS X, Linux), Wirecast (Windows, OS X), OBS, ...

编解码器	硬件视频编码器
用户接口	一个 LED 灯用于工作状态
包装配件	HDMI 线, USB 3.0 线, 说明书
尺寸	96(L) × 64(W) × 15(H) mm
重量	55g
电源功耗	≤2.5W

## 计算机配置要求

操作系统	Windows 7/8.1/10 (32/64Bit)	
	台式计算机	笔记本
CPU	i5-4440 3.10GHz (Hardware encoding is recommended using graphics cards)  i7-4770 3.4GHz Or above (您可以直接使用 GC550 进行软件编码)	i7-4810MQ or above (Hardware encoding is recommended using graphics cards)
显卡	NVIDIA GTX660 Or above	NVIDIA GT870M Or above
内存	4GB RAM	
电源要求	带 USB3.0 控制器的芯片组内置 USB3.0 电源端口 (以下经过验证的芯片组用法: Renesas、Fresco、Via*、AsMedia**) *在 Windows 10/8.1 操作系统中使用芯片组时, 需要 VIA XHCI 驱动程序, 而不是 Windows 内置 XHCI 驱动程序  使用 asmedia 芯片组时, 可以使用内置于 Microsoft Windows 10/8.1 操作系统中的 usb3.0 驱动程序录制 1080p 60fps 图像	