



C2VC7C0

USB Type-C转VGA 转换器



产品介绍

SUNIX由1986年诞生。C2VC7C0 USB Type-C转VGA转换器,可以将您具有 USB Type-C 接口输出的台式机或笔记本电脑中的精彩影像内容, 显示在各式 VGA 接口的计算机屏幕、投影仪或是高画质电视上观看。

此外, C2VC7C0 USB Type-C转VGA转换器设计精巧便于随身携带, 不需安装驱动程序, 使用计算机原生的VGA显示信号传输, 即可支持影像镜像或延伸模式, 且不须额外供电即插即用, 高质量的外接显示器扩充功能。使其成为商业、工业、物联网等领域最佳解决方案。

产品特性

- 通过 USB Type-C 转换为 VGA 输出界面,连接各式 VGA 显示设备。
- 主动式数字芯片将计算机原生的 VGA 信号通过 USB Type-C 接口桥接转换。
- 符合 VESA DisplayPort Alternate Mode 多功协议模式与 USB Type-C 3.0 规范。
- VGA 输出符合 VESA VSIS Ver.1, Rev.2 规范。
- 即插即用,免安装驱动程序。
- 独有金属遮罩设计, 隔绝信号干扰。
- USB 供电设计, 不需外接电源。
- 设计精巧, 携带方便。
- 支持Apple MAC、Google Chromebook 与 Microsoft Windows 操作系统。
- 通过 CE、FCC、VCCI、C-Tick、BSMI 和RoHS 认证。
- 符合绿色环保 RoHS, CRoHS, WEEE 规范。

产品规格

产品型号	C2VC7C0		
产品描述	USB Type-C 转 VGA 转换器		
输入接口	USB Type-C USB Type-C, DisplayPort Alternate Mode 多功协议模式		
输出接口	VGA (RGB) VGA D-Sub 15-pin 母头		
电源规格	USB Bus Power +5VDC @ 250mA		
显示输出	Resolution	Name	Refresh Rate
	640x480	VGA	60 Hertz
	800x600	SVGA	60 Hertz
	1024x768	XGA	60 Hertz
	1280x720	720p	60 Hertz
	1280x768	WXGA+	60 Hertz
	1280x800	WXGA	60 Hertz
	1280x1024	SXGA	60 Hertz
	1366x768	WXGA+	60 Hertz
	1400x1050	SXGA+	60 Hertz
	1600x1200	UXGA	60 Hertz
	1680x1050	WSXGA+	60 Hertz
	1920x1080	1080p	60 Hertz
	1920x1200	WUXGA	60 Hertz
声音输出	不支持		
机构材质	ABS (塑料)		
支持系统	不需要安装驱动 支持 Apple MAC, Google Chromebook, 与 Microsoft Windows		

安规认证	<ul style="list-style-type: none"> ◆ EUR: CE EN55022 Class B, EN55024 ◆ US: FCC Part 15 Class B ◆ TAIWAN: BSMI: CNS13438 ◆ JAPAN: VCCI
环境认证	◆ RoHS, CRoHS, WEEE

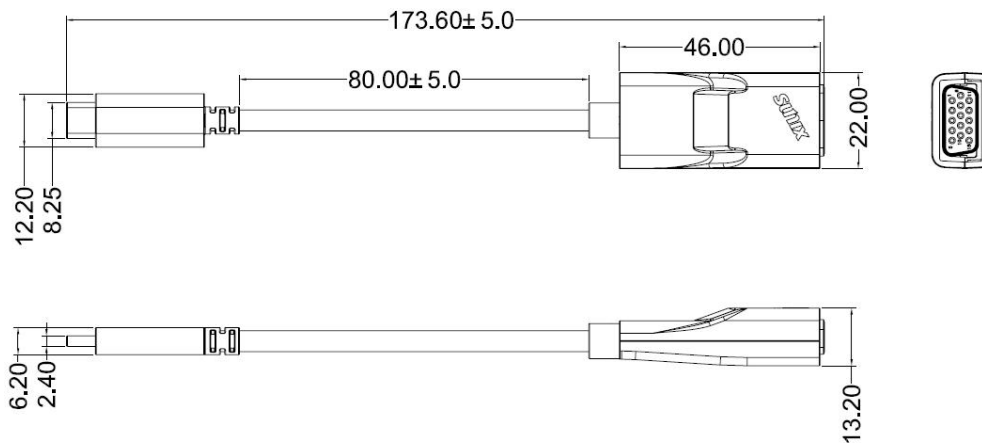
环境信息

工作温度	0 到 60° C (32 到 140° F)
工作湿度	< 85% RH
储存温度	-10 到 85° C (14 到 176° F)

尺寸信息

产品尺寸	46 x 22 x 13.2 毫米
USB Type-C	线缆长度: 80 毫米

机械制图（单位=毫米）



包装清单

- C2VC7C0 - USB Type-C 转 VGA 转换器
- 快速安装指南

系列产品

- C2VC7C0 - USB Type-C 转 VGA 转换器
- C2HC3C0 - USB Type-C 转 HDMI2.0 转换器
- C2DC100 - USB Type-C 转 DisplayPort 转换器