



SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞

部件号: K33610NA | UPC 代码: 0 85896 33610 5

四路 4K 适用于 Windows 或 Chrome 笔记本电脑，三路 4K 适用于 MacBook M1/M2/M3。

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞是寻求单一扩展坞解决方案的专业人士的首选，可支持多达 4 台外部超高清显示器，同时也能满足混合技术环境的要求。它们支持最新 USB-C® 和传统 USB-A* 笔记本电脑，提供视频、数据和供电支持，甚至能支持 MacBook M1/M2/M3 笔记本电脑连接三台显示器。

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞提供卓越的视频体验，支持高达四路 4K @ 60Hz，即插即用支持双显示器，让用户能够在 HDMI® 和 DP++ 连接之间进行选择（6 个视频端口可连接多达 4 台外部显示器），还提供灵活的显示选项，无需使用适配器或接收器。

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞通过 6 个 USB 端口实现高达 10Gbps 的数据传输速度，充电功率高达 100W，满足大多数工作站的视频、数据和供电需求。

*USB-A 设备需使用可选功率分配器 (K38310WW) 进行供电。

特性包括：

- 通过 HDMI® 和 DP++ 支持四路 4K 视频
- 支持 USB-C® 和 USB-A 设备
- Windows、macOS 和 Chrome OS
- 充电功率高达 100W
- 通过 2 个 USB-C® 端口和 4 个 USB-A 端口实现高达 10Gbps 的传输速度
- 支持零占用空间安装
- 肯辛通 Kensington 内置安全锁孔
- 三年有限保修和肯辛通 Kensington DockWorks™ 软件
- 环保元素

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞

部件号: K33610NA | UPC 代码: 0 85896 33610 5

正面



USB-C® 3.2 Gen2
10Gbps 5V/1.5A
(支持 BC 1.2*)

USB-C® 3.2 Gen2
10Gbps 5V/0.9A

组合音频接口
3.5mm

*USB 电池充电 1.2 兼容设备
(高达 5V/2.4A, 适用于 Apple 设备)

背面



20V 直流
电源输入

USB 主机端口
高达 100W

1 个 DP 1.4 ++
2 个 DP 1.2 ++
3 个 HDMI 2.0

以太网
10/100/1000Mbps

4 个 USB-A 3.2 Gen1
5Gbps 5V/0.9A

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞

部件号: K33610NA | UPC 代码: 0 85896 33610 5



通过 HDMI® 和 DP++ 支持四路 4K 视频

提升视觉工作效率, 体验多样化的功能, 可通过 USB-C® Alt 模式实现双显示器即插即用, 或通过两个 DisplayLink® 连接扩展至四路 4K @ 60Hz。6 个视频端口允许您在 HDMI® 2.0、DP++ 1.4 和 DP++ 1.2 之间进行选择, 而不需要笨重的适配器。同时也支持 M1/M2/M3 MacBook 连接三台显示器。



充电功率高达 100W

为笔记本电脑、扩展坞和连接的配件供电。为 USB-C® Alt 模式笔记本电脑提供高达 100W 的充电功率, 并可在未连接笔记本电脑主机的情况下继续为连接的配件充电。需要使用可选的电源分配器 (K38310WW) 为 USB-A 笔记本电脑供电。



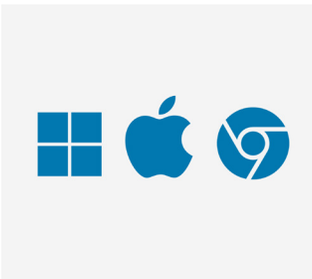
6 个 USB 端口、千兆以太网端口和组合音频接口

通过 2 个 USB-C® 端口和 4 个 USB-A 端口实现高达 10Gbps 的传输速度。正面: 2 个 USB-C 3.2 Gen2 10Gbps (1 个 5V/1.5A 和 1 个 5V/0.9A)。背面: 4 个 USB-A 3.2 Gen1 5Gbps (5V/0.9A)。包括 1Gbps 千兆以太网端口和组合音频接口。



零占用空间安装选项和内置安全锁孔

将扩展坞安装在合适的地方, 最大程度节省桌面空间。安装支架需另购 (K34050WW)。使用肯辛通 Kensington 缆线锁 (K65020WW 或 K65021WW, 需另购) 保护您的设备投资。



通用兼容性

支持运行 Windows 10 或更高版本、macOS 11 或更高版本、Chrome OS 114 或更高版本的 Thunderbolt™ 4、USB4®、USB-C® 和传统的 USB-A 笔记本电脑。



安全螺孔锁定设计

主机缆线配有安全螺孔锁定头, 确保扩展坞与笔记本电脑之间的连接始终可靠。



免费的肯辛通 Kensington DockWorks™ 软件和三年有限保修

免费 DockWorks™ 软件通过肯辛通 Kensington 扩展坞, 实现更高的连接性、性能和安全感。肯辛通 Kensington 提供专业的有限保修服务, 切实保障产品, 助您安心。



注重可持续性

SD4790P 扩展坞所使用的塑料材料采用了 73% 的消费后回收材料 (PCR), 旨在减轻对环境的影响。

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞

部件号: K33610NA | UPC 代码: 0 85896 33610 5

系统要求

支持的系统	所有已安装 DisplayLink 软件的笔记本电脑
支持的操作系统	Windows® 10 或更高版本 macOS 11 或更高版本 Chrome OS 114 或更高版本
即插即用	视频端口 1 和视频端口 2 支持即插即用， 但视频端口 3 和视频端口 4 需要 安装 DisplayLink® 驱动程序。 *所有使用 ChromeOS 版本 R114 或 更高版本的 Chromebook 都可以与 DisplayLink 扩展坞和 适配器搭配使用， 无需另外安装驱动程序 *使用 DisplayLink 技术的 Windows 10 S 产品 将通过 OEM 预装或 Windows Update 获取 设备驱动程序
软件	通过 DisplayLink 网站下载 (https://www.displaylink.com/downloads)
系统资源要求	CPU: Intel® Core™ i5 第 6 代或更高版本 内存: 8Gb 或以上 GPU: Intel® HD Graphics 620 或以上版本
其他软件信息	与 DockWorks 兼容 (Windows® 10 或更高版本)
USB-C 充电功率	PD3.0: 5V、9V、15V/3A 和 20V/5A (最高 100W)

USB 接口

USB 接口类型	USB-C 螺孔锁定连接头 (含 USB-A 适配器)
主机接口	支持 Thunderbolt™ 4/Thunderbolt™ 3/ USB4/USB-C®/USB-A

USB 连接

端口	<p>前面板:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 个 USB-C 3.2 Gen2 10Gbps (5V/1.5A, 支持 BC 1.2*) * USB 电池充电 1.2 兼容设备 - 1 个 USB-C 3.2 Gen2 10Gbps (5V/0.9A) - 1 个 3.5mm 组合音频接口 <p>后面板:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 个 DP 1.4 ++ - 2 个 DP 1.2 ++ - 3 个 HDMI 2.0 - 4 个 USB-A 3.2 Gen1 5Gbps (5V/0.9A) - 1 个 以太网端口 10/100/1000Mbps - 1 个 直流输入 - 1 个 USB 主机端口 (高达 100W 的充电功率) <p>侧面板:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 个 电源按钮
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞

部件号: K33610NA | UPC 代码: 0 85896 33610 5

网络连接

以太网端口	RJ45
兼容的以太网速度	10/100/1000 Mbps

主机连接

扩展坞连接主机端口	使用 USB-C 连接: 全功能视频/USB 端口, 最高 100W 的充电功率 使用 USB-A 连接: 仅通过 DisplayLink 端口输出视频, USB 端口具备全部功能, 需要额外的电源输入
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

视频连接

高 分辨率	1 个显示器	2 个显示器	3 个显示器	4 个显示器
Thunderbolt™ 3**/ Thunderbolt™ 4**/ USB4®**/USB-C® Alt 模式 (支持 DP1.4+) HBR3 (Windows) (DSC 开启)	高达 4K @ 60Hz*			
MacBook M1/M2/M3 Pro 或 Max	高达 4K @ 60Hz*	高达 4K @ 60Hz*	高达 4K @ 60Hz*	X
USB-C® (DP1.2+) 或 USB-A 设备 不支持 Alt 模式。	高达 4K @ 60Hz*	高达 4K @ 60Hz*	X	X

高 刷新率	1 个显示器	2 个显示器	3 个显示器	4 个显示器
Thunderbolt™ 3**/ Thunderbolt™ 4**/ USB4®**/USB-C® Alt 模式 (支持 DP1.4+) HBR3 (Windows)	1080P @ 240Hz	1080P @ 240Hz	X	X

视频接口	1 个 DisplayPort ++ v1.4 2 个 DisplayPort ++ v1.2 3 x HDMI 2.0
支持的最高分辨率	单显示器: 高达 4K @ 60Hz, 启用 DSC 双显示器: 高达 4K @ 60Hz, 启用 DSC 三显示器: 高达 4K @ 60Hz, 启用 DSC 四显示器: 高达 4K @ 60Hz, 启用 DSC

*是否支持影像压缩传输 (DSC) 取决于主机和显示器性能。

**此 USB-C® 扩展坞将兼容 Thunderbolt™ 3、Thunderbolt™ 4 和 USB4® 笔记本电脑, 但带宽最高为 10Gbps。

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞

部件号: K33610NA | UPC 代码: 0 85896 33610 5

音频连接

音频接口	1 个 3.5 毫米组合音频接口
支持的音频通道	立体声 (左/右)

LED 指示灯

蓝色 LED 灯	电源指示灯
----------	-------

材料规格

外层	外壳: PC ABS (带纹理)。 该扩展坞使用的塑料材料采用了 73% 的消费后回收材料 (PCR)。
产品颜色	黑色

其他特性

肯辛通 Kensington 锁孔	肯辛通 Kensington 锁孔 肯辛通 Kensington Nano 锁孔
-------------------	---------------------------------------------

产品尺寸

缆线尺寸	1 米 (39.4 英寸)
产品重量	0.46 千克 (1.01 磅)
坞站尺寸 (不含外设)	200 x 85 x 30 毫米 (7.87 x 3.35 x 1.18 英寸)
桌面占用面积	170 平方厘米 (26.35 平方英寸)

包装尺寸

包装方式	彩盒包装 (K33610NA)
包装尺寸	217 x 108 x 102 毫米 (8.54 x 4.25 x 4.02 英寸)
包装重量	1.18 千克 (2.6 磅)
包装内物品	1 个 SD4790P USB-C & USB-A 四路 4K 扩展坞 多用途扩展坞 1 根配有 USB-A 适配器的 USB-C 3.2 Gen2 缆线和螺孔锁定头 1 个 150W 电源适配器 1 根电源线 1 本快速安装指南 1 张合规表 1 张保修卡 1 张欢迎使用卡
标准纸箱	6

SD4790P USB-C® 和 USB-A 10Gbps 四路 4K 多用途扩展坞

部件号: K33610NA | UPC 代码: 0 85896 33610 5

功率和环境参数

电源适配器额定功率	输入: 100-240V; 2.5A 输出: 20V DC 7.5A (150W)
相对湿度	工作温度为 25°C (77°F) 时为 55%
操作温度	0°C 到 45°C (32°F 到 113°F)
存放温度	-10°C 到 65°C (14°F 到 149°F)

原产地、法规和保修

原产地	泰国
认证和合规	FCC、IC、CE、CB、ErP、RoHS、ACCO RSL、UKCA、VCCI、RCM
保修期	全球三年有限保修

