



## SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞

部件号: K34113NA | UPC 代码: 0 85896 34113 0

### USB-C® 支持更多 屏幕和更多 端口，并且功 率更大。

SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞为专业人士提供理想的 USB-C® 笔记本电脑即插即用解决方案，支持更多屏幕、更多端口和更大功率。

SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞彻底改变了 USB-C® 扩展坞体验，支持多达 4 个外部显示器，提供 10 个即插即充 USB 端口，丰富的 17 合 1 设计可提供 100W 动态充电功率。

这款高端扩展坞支持更多显示器，还匹配了更为轻便的电源适配器适配器。连接的配件无需依赖主机笔记本电脑连接即可充电，产品使用起来更便利，同时也让工作空间看起来更整洁。

借助 SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞，释放视觉设置的全部潜力，享受顺畅、使用无忧的体验，增强您的工作流程，并将您的工作效率提升到新的水平。

功能包括：

- 高达四路 4K 高分辨率和高刷新率
- 即插即用，适用于 Thunderbolt™ 4、Thunderbolt™ 3、USB4® 和 USB-C® Alt 模式
- 为笔记本电脑、扩展坞和连接的配件提供高达 100W 供电
- 高达 10Gbps 的数据传输速度
- 即插即充端口 - 4 个 USB-C® (包括 30W) 和 6 个 USB-A
- 安全螺孔锁定头 适用于主机线缆
- 塑料材料采用 73% 的消费后再生材料 (PCR)
- 可采用零占用空间安装的方式，产品内置肯辛通 Kensington 标准锁孔
- 免费的 Kensington Dockworks™ 软件
- 3 年有限保修

## SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞

部件号: K34113NA | UPC 代码: 0 85896 34113 0

### 正面



主机 USB-C® 3.2  
Gen2, 10Gbps  
(高达 100W 主  
机充电)

USB-C® 3.2 Gen2, 10Gbps  
(高达 30W 快速充电,  
15V/2A、9V/3A、5V/3A)

USB-C® 3.2 Gen2,  
10Gbps  
(高达 15W 快速充  
电, 5V/3A)

2 个 USB-A 3.2  
Gen2, 10Gbps  
(高达 5V/0.9A)

1 个 3.5mm 音频  
组合接口

SD 存储卡槽  
(UHS-II、SD4.0)

### 背面



4 个 USB-A 3.2  
Gen2, 10Gbps  
(高达 5V/0.9A)

2 个 USB-C® 3.2  
Gen2, 10Gbps  
(高达 15W 快速  
充电, 5V/3A)

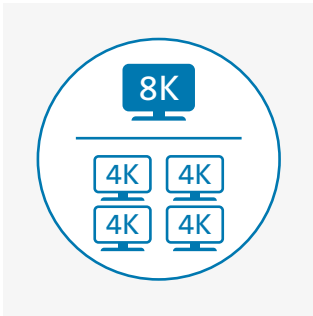
2 个 DisplayPort v1.4  
2 个 HDMI 2.1

以太网  
10/100/1000/2500 Mbps

DC 20V In

## SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞

部件号: K34113NA | UPC 代码: 0 85896 34113 0



### 高达四路 4K 高分辨率和高刷新率\*

对于使用高规格笔记本电脑的高阶用户，此扩展坞支持高达单路 8K @ 30Hz 的分辨率，甚至高达四路 4K @ 30Hz\* 的高分辨率。它还支持高达单路 1080p @ 240Hz，甚至在支持 DP1.4 HBR3 DSC 的情况下高达四路 1080p @ 120Hz\*。对于使用商用笔记本电脑的专业用户，常规分辨率为单路 4K @ 60Hz 或高达四路 1080p @ 30Hz。



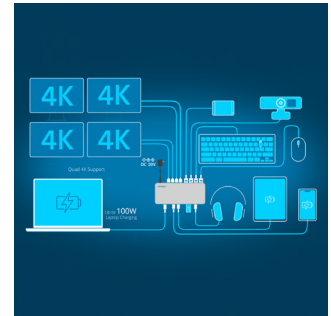
### 即插即用

即插即用解决方案，适用于运行 Windows 10 或更高版本的 Thunderbolt™ 4、Thunderbolt™ 3、USB4® 和 USB-C® Alt 模式笔记本电脑。无需驱动程序也无需下载。



### 高达 100W 的动态充电功率

可根据需要随时随地为主机和已连接的配件充电。支持高达 100W 的充电功率，还可在各种使用情景下提供更优性能，包括“即插即充”，即使在未连接笔记本电脑主机时也能保持配件充电。



### 多个高功率 USB 端口

10 个 USB 端口速度高达 10Gbps。4 个高功率 USB-C® 端口，包括 1 个超快 30W 端口（适用于 iPad/手机充电）和 3 个 15W 端口（适用于手机/耳机充电）。6 个 4.5W USB-A 端口可用于键盘、鼠标、网络摄像头、USB 闪存驱动器和其他外围设备。



### 安全螺孔锁定设计

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更加可靠。



### 2.5Gbps 以太网、音频组合接口和 SD 卡插槽

2.5Gbps 以太网端口为网络密集型应用程序提供快速可靠连接。音频组合接口将耳机插孔和麦克风插孔的功能组合到单个连接器中。UHS-II SD 卡插槽支持快速数据传输。



### 注重可持续性

SD4880P 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。



### 支持零占用空间安装选项和内置安全锁孔设计

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) 保护您的设备资产。

\*为获取最高分辨率，支持 DSC 的笔记本电脑、扩展坞、显示器和笔记本电脑都需要支持 DSC v1.2。

# SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞

部件号: K34113NA | UPC 代码: 0 85896 34113 0

## 系统要求

|            |   |
|------------|---|
| 支持的设备      | 所有配备 USB-C 端口的笔记本电脑<br>(必须支持 USB-C Alt 模式)  |
| 支持的操作系统    | Windows® 10 或以上版本   |
| 即插即用       | 是   |
| 软件         | 不需要   |
| 系统资源要求     | CPU: Intel® Core™ i5 第 6 代或更高版本<br>内存: 8Gb 或以上<br>GPU: Intel® HD Graphics 620 或以上版本 |
| 其他软件信息     | DockWorks (Windows® 10 或更高版本)   |
| USB-C 充电功率 | PD3.0: 5V、9V、15V、20V/5A (最高 100W)   |

## USB 接口

|          |  |
|----------|--|
| USB 接口类型 | USB-C 接头 (带螺孔接头锁定头)                              |
| 主机接口     | 支持 Thunderbolt™ 4/Thunderbolt™ 3/<br>USB4/USB-C® |

## USB 连接

|    |  |
|----|--|
| 端口 | 前面板:<br>- 1 个 Host USB-C® 3.2 Gen2, 10Gbps (高达 100W 充电)<br>- 1 个 USB-C® 3.2 Gen2, 10Gbps (高达 5V/3A、9V/3A、15V/2A)<br>- 1 个 USB-C® 3.2 Gen2, 10Gbps (高达 5V/3A)<br>- 2 个 USB-A 3.2 Gen2, 10Gbps (高达 5V/0.9A)<br>- 1 个 SD 卡插槽 (UHS-II, SD4.0)<br>- 1 个 3.5 毫米组合音频插孔<br><br>后面板:<br>- 2 个 USB-C® 3.2 Gen2, 10Gbps (高达 5V/3A)<br>- 4 个 USB-A 3.2 Gen2, 10Gbps (高达 5V/0.9A) |
|----|--|

## 网络连接

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| 以太网端口    | RJ45                  |
| 兼容的以太网速度 | 10/100/1000/2500 Mbps |

## 主机连接




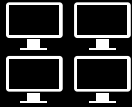
|         |                    |
|---------|--------------------|
| 主机扩展坞连接 | USB-C 的充电功率高达 100W |
|---------|--------------------|

## SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞




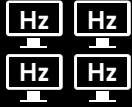
部件号: K34113NA | UPC 代码: 0 85896 34113 0

### 视频连接

|          |   |
|----------|---|
| 视频接口     | 2 个 DisplayPort v1.4<br>2 个 HDMI 2.1  |
| 支持的最高分辨率 | (支持 DP1.4 HBR3 DSC) :<br>单路 8K @ 30Hz<br>双路 4K @ 60Hz<br>三路 4K @ 30Hz<br>四路 4K @ 30Hz (1080p @ 120Hz) |
| HDCP 支持  | 是   |

|   |  高<br>分辨率 |  |  |  |
|---|--|---|--|---|
| <b>Thunderbolt™ 3/<br/>Thunderbolt™ 4/<br/>USB4/USB-C Alt 模式, 支持<br/>DP1.4 HBR3 DSC (Windows)</b> | 高达 8K@30Hz   | 高达 4K@60Hz  | 高达 4K@30Hz   | 高达 4K@30Hz  |
| <b>USB-C Alt 模式, 支持 DP1.4<br/>HBR3 DSC (Windows)</b>  | 高达 4K@60Hz   | 高达 2K@60Hz  | 高达 1080P@60Hz  | 高达 1080P@30Hz   |

|   |  高<br>刷新率 |  |  |  |
|---|--|---|--|---|
| <b>Thunderbolt™ 3/<br/>Thunderbolt™ 4/<br/>USB4/USB-C Alt 模式, 支持<br/>DP1.4 HBR3 DSC (Windows)</b> | 高达 1080P@240Hz   | 高达 1080P@240Hz  | 高达 1080p@144Hz   | 高达 1080p@120Hz  |

### 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)。<br>该扩展坞使用的塑料材料采用了 73% 的消费后再生材料 (PCR)。 |
| 底部   | 金属底板: 镀金  |
| 产品颜色 | PMS 黑色  |

# SD4880P USB-C® 10Gbps 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞

部件号: K34113NA | UPC 代码: 0 85896 34113 0

## 其他特性

|                   |   |
|-------------------|---|
| 肯辛通 Kensington 锁孔 | 肯辛通 Kensington 标准锁孔<br>肯辛通 Kensington Nano 锁孔 |
|-------------------|---|

## 产品尺寸

|             |   |
|-------------|---|
| 产品重量        | 0.605 千克 (1.334 磅)                        |
| 坞站尺寸 (不含外设) | 210 x 105 x 37 毫米 (8.27 x 4.13 x 1.46 英寸) |
| 外壳颜色和材料     | 黑色塑料回收料                                   |
| 桌面占用面积      | 220.5 平方厘米 (34.16 平方英寸)                   |

## 包装尺寸

|       |  |
|-------|--|
| 包装方式  | 彩盒包装 (K34113NA)  |
| 包装尺寸  | 235 x 150 x 92 毫米 (9.25 x 5.91 x 3.62 英寸)  |
| 包装重量  | 1.56 千克 (3.43 磅)   |
| 包装内物品 | 1 个 SD4880P USB-C® 四路视频 17 合 1 免驱动扩展坞<br>1 个 1 米 (3.28 英尺) USB-C® 3.2 Gen2 主机端口<br>配有螺孔锁定<br>1 个 180W 电源适配器<br>1 个 NA 电源线<br>1 本快速安装指南<br>1 张合规表<br>1 张保修卡<br>1 张欢迎使用卡 |
| 标准纸箱  | 6  |

## 功率和环境参数

|           |  |
|-----------|--|
| 电源适配器额定功率 | 输入: 100-240V; 2.5A<br>输出: 20V DC 9A (180W) |
| 相对湿度      | 工作温度为 25°C (77°F) 时为 55%                   |
| 工作温度      | 0°C 到 40°C (32°F 到 104°F)                  |
| 存放温度      | -18°C 到 60°C (-0.4°F 到 140°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、BIS |
| 保修期   | 全球 3 年有限保修                                   |



所有规格如有变更, 恕不另行通知。产品可能并非在所有市场均在售。Kensington® 和 Kensington The Professionals' Choice™ 是 ACCO Brands 的商标。所有其他已注册商标和未注册商标是其各自所有者的财产。© 2024 Kensington Computer Products Group, ACCO Brands 旗下分公司。k22-22070p

# Kensington

The Professionals' Choice™