



SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞 - 支持 Qi 无线充电和100W 边充边用电源

部件号: K32800WW | UPC 代码: 0 85896 32800 1

首款支持 Qi 充电的 移动扩展坞。

当今的混合工作环境需要灵活容纳多个屏幕、设备充电器和各种外设配件，且不占用宝贵的桌面空间。

这款支持 Qi 充电的肯辛通 Kensington SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞可满足您在以下方面的需求：工作效率、节省空间的便捷性以及几乎可与任何 USB-C 设备兼容的通用兼容性。

这款外形小巧、功能丰富的便携式扩展坞无需额外的缆线、充电器和适配器。单路连接方式支持集成的无线 Qi 充电、双路 4K 显示器、100W 边充边用电源、额外的 USB 连接以及专用的以太网端口。满足您随时随地开展工作的各种需求。

功能包括：

- 通用兼容性
- 高达 10W 的无线 Qi 充电
- 高达 100W 的边充边用电源
- 支持双路 4K 视频*
- 便捷的 USB 端口和以太网端口
- 外形小巧
- 支持 USB-C MacBook、iPad 和 Samsung DeX® 设备
- 行业领先的质量、支持和保修

*支持将单路 4K @ 60Hz 显示器用于支持 USB-C 的 MacBook、iPad 和支持 Samsung DeX® 的设备（分辨率可能会因设备而异）。

SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞 - 支持 Qi 无线充电和100W 边充边用电源

部件号: K32800WW | UPC 代码: 0 85896 32800 1

前面板

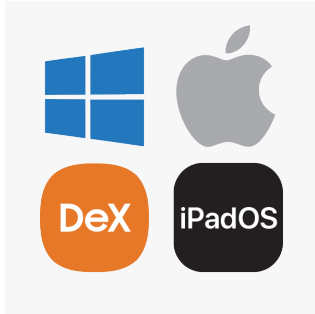


后面板



SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞 - 支持 Qi 无线充电和100W 边充边用电源

部件号: K32800WW | UPC 代码: 0 85896 32800 1



通用兼容性

一种理想的即插即用解决方案，适用于采用 USB-C 且搭载 Windows 或 macOS 的笔记本电脑，以及支持 USB-C 的 iPad 和支持 Samsung DeX® 的设备。主机 USB-C 端口必须支持 5V/3A 的电源。



无线 Qi 充电

在边充边用电源和总线供电模式下支持高达 10W 的手机充电。在总线供电模式下时，只需切换开关即可在 Qi 充电和扩展坞功能之间进行选择。



高达 100W 的边充边用电源

将笔记本电脑的 USB-C 电源适配器（85W 或以上）插入扩展坞，即可为笔记本电脑（USB-C 设备必须支持供电功能）提供边充边用电源，也可以在旅行时使用笔记本电脑的电池为扩展坞和连接的设备供电。100W 的电源适配器需另购。



功能强大的视频连接方式

该设备通过两个 HDMI 端口支持高达双路 4K @ 60Hz，是完整桌面设置的理想解决方案，也可在外出时、在会议室中或其他协作空间内使用。USB-C 设备必须支持 DisplayPort Alt 模式。带 USB-C 接口的 MacBook、iPad 和支持 Samsung DeX® 的设备，支持单路 4K @ 60Hz 显示器（分辨率可能会因设备而异）。



便捷的 USB 端口和以太网端口

通过两个 USB-A 3.2 Gen2 (5V/0.9A) 端口和一个 USB-C 3.2 Gen2 (5V/0.9A) 端口，以 10Gbps 的速度提高工作效率。支持 1Gbps 以太网。



外形小巧

可轻松装入背包或手提箱，在旅途中提高工作效率。无需再携带适配器和加密狗。旅行时，27.9 厘米（11 英寸）编织缆线可以用磁吸的方式收纳在扩展坞中。



支持 USB-C iPad 和 Samsung 设备

使用您的 iPad、Samsung Galaxy、Note 和 Tab 设备享受可媲美计算机的体验。



行业领先的质量、保修和支持

我们以质量为本，配备专业支持团体并提供三年有限保修，为支持 Qi 充电的 SD1700P USB-C 双路 4K 便携式扩展坞提供保障。

SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞 - 支持 Qi 无线充电和100W 边充边用电源

部件号: K32800WW | UPC 代码: 0 85896 32800 1

系统要求

支持的操作系统	Windows® 10 或以上版本 macOS 11 或以上版本 iPad OS Samsung DeX
即插即用	是
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	兼容 DockWorks
USB-C 充电功率	PD3.0、5V/9V/15V/20V@5A (高达 100W) 高达 100W 的边充边用电源

USB 连接

USB 连接类型	USB-C
主机连接	支持 USB 3.2 Gen1 Type-C (具有 USB-C Alt 模式和供电功能)

USB 连接

端口	<p>前面板:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 个用于在扩展坞/Qi 充电之间进行切换的开关 (总线供电模式专用) - 1 个 USB-C 3.2 Gen2 10Gbps (5V/0.9A, 高达 100W 的边充边用电源) - 2 个 USB-A 3.2 Gen2 10Gbps (高达 5V/0.9A) <p>侧面板:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 个 USB-C 上行有线缆线 <p>后面板</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 个 HDMI 2.0 - 1 个 1Gbps 以太网 <p>顶部面板:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 个 10W Qi 充电电源 (有关无线充电模式, 请参阅下一页上的表格)
----	---

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	配备高达 100W 边充边用电源的 USB-C 端口
-----------	----------------------------

SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞 - 支持 Qi 无线充电和100W 边充边用电源

部件号: K32800WW | UPC 代码: 0 85896 32800 1

视频连接

视频连接接口	2 个 HDMI 2.0
支持的最高分辨率	双显示屏每个高达 4K@60Hz 单显示屏每个高达 4K@60Hz *主机为 HBR3 (DSC 开启)

		
HBR2	4K @ 30Hz	1080p @ 60Hz
HBR3	4K @ 60Hz	1440p @ 60Hz
HBR3+DSC1.2	4K @ 60Hz	4K @ 60Hz

材料规格

外层	有纹理的 PC + ABS, 顶部为织物面料
内层	金属板 (铝)
底部	有纹理的 PC + ABS
产品颜色	Pantone Black C

产品尺寸

产品重量 (单件产品)	0.305 千克 (0.671 磅)
产品尺寸 (不含外设)	150.5 x 76.5 x 28.6 毫米 (5.93 x 3.01 x 1.13 英寸)
外壳颜色和材料	有纹理的 PC + ABS, Pantone Black C, 顶部为织物面料
桌面占用面积	115.13 厘米 ² (17.85 英寸 ²)

包装尺寸

包装方式	彩盒包装 K32800WW
包装尺寸	201 x 123 x 41 毫米 (7.89 x 4.82 x 1.59 英寸)
包装重量	0.43 千克 (0.95 磅)
包装内物品	1 个 SD1700P 1 份说明书 1 张保修卡 1 张合规表
标准纸箱	5 件

SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞 - 支持 Qi 无线充电和 100W 边充边用电源

部件号: K32800WW | UPC 代码: 0 85896 32800 1

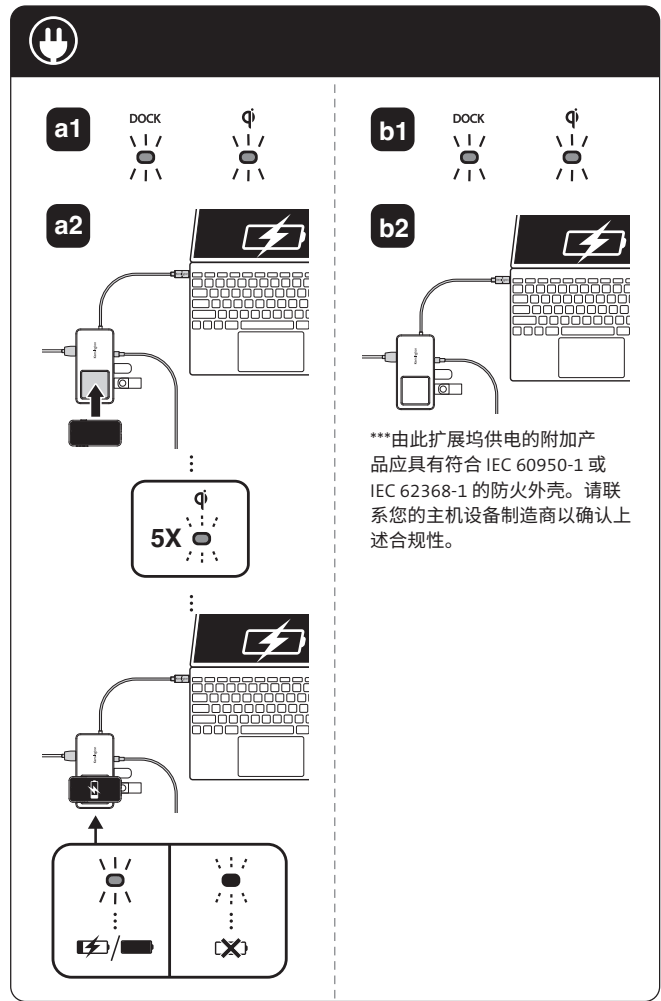
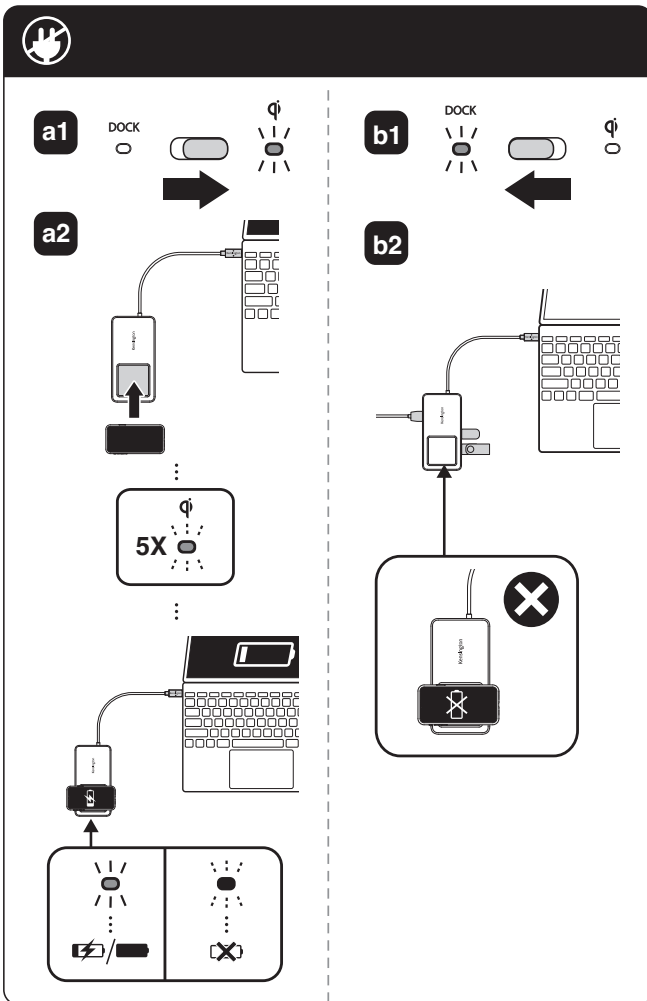
LED 指示灯

蓝色 LED 灯

红色 LED 灯

已启用扩展坞或 Qi 充电功能

Qi 多功能



***由此扩展坞供电的附加产品应具有符合 IEC 60950-1 或 IEC 62368-1 的防火外壳。请联系您的主机设备制造商以确认上述合规性。

模式	功能描述	移动扩展坞	Qi 无线充电
总线供电模式	纯扩展坞功能	开	关
	纯无线充电功能	关	开, Qi 充电高达 10W
边充边用模式	扩展坞和无线充电功能同时工作	开	开, Qi 充电高达 10W
无线充电垫模式*	纯无线充电垫	待机、未连接主机	开, Qi 充电高达 10W

*仅将此扩展坞用作无线充电区域时, 必须使用 USB-C 电源适配器。在此模式下, 其他设备 (iPhone、iPad、Android 手机等) 不能连接到扩展坞的 USB-C 端口。

SD1700P USB-C 双路 4K 便携式移动扩展坞 - 支持 Qi 无线充电和100W 边充边用电源

部件号: K32800WW | UPC 代码: 0 85896 32800 1

功率和环境参数

相对湿度	55% 操作温度 @ 25°C (77°F)
操作温度	0 到 45°C (32 到 104°F)
存放温度	0 到 60°C (32 到 140°F)

原产地、法规和保修

原产地	中国和中国台湾
认证和合规	FCC、IC、CB、RoHS、ACCO RSL
保修	3 年有限保修

注意事项

多个 SKU	K32800JP/CN
--------	-------------



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。肯辛通 Kensington 和 ACCO 名称及设计是 ACCO Brands 的注册商标。Kensington The Professionals' Choice 是 ACCO Brands 的商标。所有其他注册商标和未注册商标是其各自所有者的财产。© 2022 Kensington Computer Products Group, ACCO Brands 旗下分公司。保留所有权利。
k20-20091p

Kensington

The Professionals' Choice™