

Xencelabs数位板 - 小型款

标准版 / 快捷键遥控器

携手行业优秀艺术家一同设计和打造的Xencelabs数位板和可选配的快捷键遥控器，可提供专业创意人士所需的精准性和可靠性。

以舒适性和功能性为优先的极简主义设计带来更快的工作流程与更好的绘画体验。

*可单独购买快捷键遥控器。



产品特征

■ 数位板

- 1 3按键笔 + 橡皮擦
- 2 细笔 + 橡皮擦
- 3 3个数位板快捷键
 - 左部按键-启动设置
 - 中部按键-笔设置
 - 右部按键-切换屏幕
- 4 电源拨动开关
- 5 16:9有效区域比例
- 6 侧边切割
- 7 弧形掌托
- 8 Kensington Nano 安全锁孔™

- 9 绘画区域彩色LED指示灯可定制 8 种颜色
-
- *所有按键均支持自定义设置

■ *快捷键遥控器

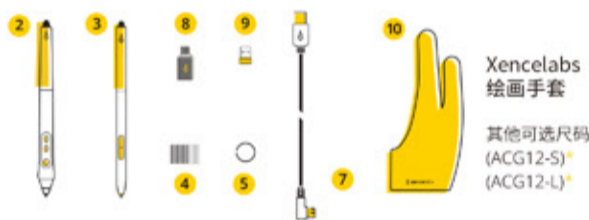
- 10 8个快捷键 - 5个组合，每个应用软件可以支持40个功能的自定义配置
- 11 设置按键 - 切换应用软件的快捷键组合
- 12 OLED显示屏可以支持11种语言的显示
- 13 显示应用软件的功能
- 14 应用软件特定功能的滚轮精准控制
- 15 可自定义的多彩LED滚轮光环灯
- 16 Kensington Nano 安全锁孔™

8 Kensington Nano 安全锁孔™



包装明细

标准版SKU: BPH0812W-A / 快捷键遥控器SKU: K02-A



Xencelabs笔盒* (H05-A)
用于存放您的数位笔和必需品

Xencelabs数位板收纳包



- 1 Xencelabs数位板-小型款 (BPH0812W-A)
- 2 3按键笔+橡皮擦* (PH5-A)
- 3 细笔 + 橡皮擦* (PH6-A)
- 4 10个笔芯 (6个标准和4个毛毡)
- 5 笔芯更换器
- 6 笔盒* (H05-A)
- 7 L型USB数据线* (CWTU05-200A)
- 8 USB适配器 (ACW12-A) (USB-A转USB-C)
- 9 无线接收器* (ACD12-A)
- 10 绘画手套/M码* (ACG12-M)
- 11 保护套/收纳包 (适用于数位板和配件)
 - 快速指南 (QSG卡)
 - 重要产品信息 (包括质保)

- ** 12 快捷键遥控器 (K02-A)
- ** 13 快捷键遥控器L型数据线* (ACWTU05-200A) (USB-C 到 USB-A)

- ** 快捷键遥控器* (K02-A)
- ** 快捷键遥控器L型数据线* (ACWTU05-200A) (USB-A 到 USB-C 直角90度)

** 小型款数位板标准版不包含快捷键遥控器和快捷键遥控器L型数据线，单独销售。

规格参数

型号	数位板: BPH0812W-A / 快捷键遥控器: K02-A
质保	2年
颜色	碳黑色
产品尺寸(W x H x D)	(W x H x D) 9.21 x 7.27 x 0.3 英寸 / 234.18 x 184.66 x 8 毫米
包装尺寸	13.78 x 8.75 x 2.56 英寸 / 350 x 222 x 65 毫米
有效区域尺寸	6.93 x 3.89 英寸 / 176.10 x 99.05 毫米
有效区域比例	16:9
数位板重量	398克 / 0.88磅 (大约)
包装重量	数位板: 1459克 / 3.22磅, 快捷键遥控器: 570克 / 1.26磅
系统需求	Windows®7或更高版本, Mac OS X 10.12或更高版本, 无线或有线连接 (需要USB Type-A端口, 包括Type-C适配器), 网络连接以下载驱动程序
数位板使用时长	充满电(3000mAh)连续使用约16小时 (充电时间2.5小时)
连接方式	无线或USB连接
数据线	USB-A 到 USB-C数据线 (L型) (提供USB-A 到 USB-C适配器)

安全性	Kensington 安全锁孔
技术	无源电磁感应技术
笔型号	3按键笔: PH5-A, 细笔: PH6-A
笔按键/橡皮擦按钮	3按键笔: 3个自定义功能键 + 橡皮擦按钮 细笔: 2个自定义功能键 + 橡皮擦按钮
压感级别	8192级
起笔压力	3克
笔倾角	±60度 (2支笔均支持)
握笔位置材质	软硅胶
笔身长度	3按键笔: 6.20 英寸 / 157.56 毫米 细笔: 6.20 英寸 / 157.54 毫米
笔身直径	3按键笔: 0.58 英寸 / 14.73 毫米 细笔: 0.37 英寸 / 9.5 毫米
笔重量	3按键笔: 17.38 克 / 细笔: 11.97 克
快捷键遥控器使用时长	充满电(1950mAh)连续使用最高可达约52小时 (充电时间1.5小时)
快捷键遥控器L型数据线	USB-A转USB-C弯头90度数据线 通过USB Type-A端口无线连接 (包括USB Type-C适配器)

所有功能和规格随时可能变更。

可选配件

