

Xencelabs 快捷键遥控器

快捷键遥控器，打开快速创作的新方式。共有8个快捷键，可以在绘画软件中设置多达40个自定义功能，物理旋钮可实现多种功能模式间的切换，OLED显示屏可根据用户需求显示快捷键信息，遥控器还支持无线连接，让绘画更高效。

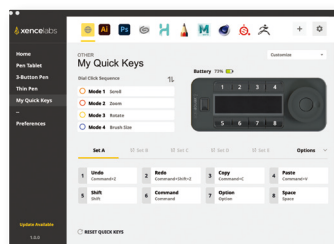


快捷键遥控器的亮点

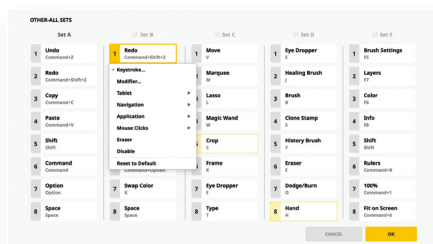
- ① 遥控器共有8个快捷键，共5组模式，每个软件最多可配置40个自定义键
- ② OLED显示屏能够支持11种语言的显示
- ③ 更适用创作的默认设定功能
- ④ Kensington 安全锁孔
- ⑤ 自由精准切换的物理旋钮
- ⑥ 能快速切换不同组合快捷键的设置按键
- ⑦ 多彩LED光环灯



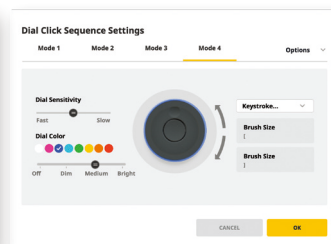
驱动程序设置



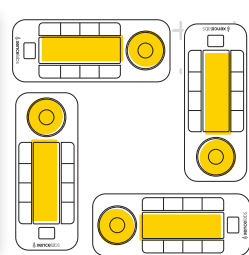
8个自定义按键



多达40个可设置功能



多彩LED光环灯



4种可摆放方向

包装明细

SKU: K02-A

搭配产品

(*均可单独购买)



① Xencilabs快捷键遥控器

② L型USB数据线*

③ 无线接收器

④ USB-A to USB-C适配器

⑤ 快捷键遥控器收纳包

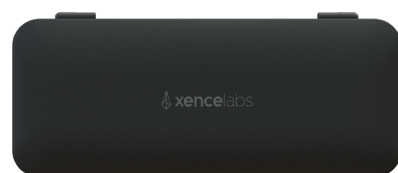
重要的产品信息



Xencilabs 数位板 - Medium*
(BPH1212W-A)
3 按键笔 * (PH5-A)
细笔 * (PH6-A)



Xencilabs 绘图手套
(ACG12-S)*
(ACG12-M)*
(ACG12-L)*



Xencilabs 笔盒* (H05-A)
收纳所有笔和必需配件

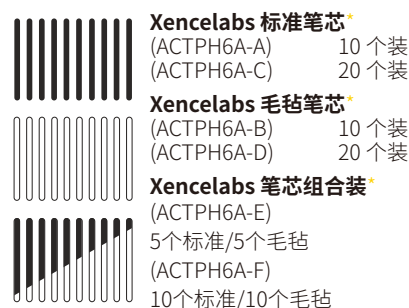
规格参数

型号	K02-A
质保	2 年
颜色	碳黑色
产品尺寸(长 x 宽 x 厚)	6.2 x 2.46 x 0.47英寸/ 157.6 x 62.5 x 12毫米
产品重量	142克
显示	OLED文本和符号可以横向或竖向显示
软件应用程序	最多配置29个应用程序
遥控器使用时长	充满电(1950mAh)连续使用约25-53小时
休眠时间设定	默认情况下无休眠, 用户可设置休眠时间:30, 60, 90或120分钟。
充满时长	1.5小时 (5V/1A条件下)
自定义快捷方式	遥控器配有8个按键, 5个模式, 每个应用允许配置40个快捷方式
旋钮	最多4种可分配模式(用户可以定义)
安全性	Kensington NANO lock
兼容系统	Windows 7或更高版本, Mac OS X 10.12或更高版本, Linux系统

所有功能和规格随时可能变更。

设计于俄勒冈州波特兰市 | 中国制造

Windows 是Microsoft Corporation在美国和/或其他国家/地区的商标。OS X是Apple Inc.在美国和其他国家/地区的注册商标。Kensington NANO Lock是ACCO Brands的注册商标。所有其他公司名称和产品名称均为其各自所有者的注册商标。



Xencilabs 标准笔芯*
(ACTPH6A-A) 10 个装
(ACTPH6A-C) 20 个装

Xencilabs 毛毡笔芯*
(ACTPH6A-B) 10 个装
(ACTPH6A-D) 20 个装

Xencilabs 笔芯组合装*
(ACTPH6A-E)
5个标准/5个毛毡
(ACTPH6A-F)
10个标准/10个毛毡



Xencilabs
202 E Evergreen Blvd Ste 100
Vancouver, WA 98660-3480 USA
www.xencilabs.com