



ADESSO®艾迪索iMouse M20无线人体工学鼠标，外观时尚，采用了人体工学设计，舒缓的弧度与手掌贴合恰到好处，手感十分舒适，能更好的帮您减缓手部疲劳，适合长时间使用。iMouse M20采用了2.4GHz无线连接技术，让您摆脱有线束缚。内置光学传感器，具有精准的定位能力，分辨率高达1500 dpi，同时支持500 / 1000 / 1500 dpi分辨率切换。这款鼠标外形小巧精致，方便携带，特别适合笔记本电脑用户外出使用。

■ 2.4 GHz无线技术

2.4GHz无线技术可在远达10米范围内提供可靠连接，同时搭配免对码的智能连接技术，将小巧的接收器连接到电脑的USB端口上，再把鼠标电源打开后，1秒钟瞬间连接，无需繁琐的对码程序，就可以让您畅享无线自由。

■ 人体工学设计

iMouse M20采用人体工学设计，舒缓的弧度与手掌贴合恰到好处，手感十分舒适，能更好的帮您减缓手部疲劳，适合长时间使用。

■ 分辨率三档切换

内置光学传感器，具有精准的定位能力，分辨率高达1500 dpi，同时支持500/1000/1500dpi分辨率切换。

■ 省电模式

使用鼠标内置的电池节能开关，有效延长电池使用寿命，减少电池更换次数。

■ 内置互联网导航键

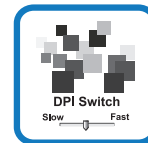
鼠标左侧配置前进、后退两个互联网导航键，在浏览网页、文件夹时更加快捷、方便。



2.4 GHz
无线技术



人体工学设计



可切换分辨率



省电模式

规格：

传感器连接	光学
无线范围	2.4 GHz无线射频技术
分辨率	10米内
特性	500/1000/ 1500 DPI
	分辨率切换键、滚轮、自动休眠模式、
	电池节能开关、连接按钮&(2)互联网
	快捷键(前进&后退)
指示灯	电池低电量
适合使用者手的方向	右手
电池	(2) AAA电池
互联网快捷键	后退&前进
尺寸	2.9" x 4.5" x 1.5" (74 x 115 x 38mm)
重量	3.7 oz (105g)

系统要求：

操作系统	Windows® 8 / 7 / Vista / XP/2000
连接端口	USB端口, 用于连接2.4 GHz无线接收器

包装清单：

艾迪索iMouse M20无线人体工学迷你鼠标
迷你USB无线接收器
(2) AAA电池
快速入门指南

运输资讯：

型号	UPC码	包装尺寸	重量	内箱数/外箱数
iMouse M20	783750004893	185x130x49mm	219g	10/40

