

Ergotron爱格升45-476-216双电脑支臂

产品名称	Ergotron爱格升45-476-216双电脑支臂
公司名称	上海锐净电子科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	总承重能力:4.5 – 15.9千克 升降:29.2 厘米 倾斜:75 °
公司地址	成都龙泉驿区驿都中路928号
联系电话	86-02868802168 15008460604

产品详情

Ergotron爱格升HX台式双屏电脑显示器支臂

型号：45-476-216 亮白45-476-231 银色45-476-026 铝

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂参数：液晶显示器尺寸：32英寸总承重能力：4.5 – 15.9千克升降：29.2 厘米（11.5"）倾斜：75 ° 摆动：180 ° 旋转：360 ° 产品重量：10.3千克包装重量：12.2千克包装尺寸：48 x 41 x 19 厘米兼容显示器：VESA MIS-D 台夹式：可安装在厚度达10-60毫米桌子边缘；孔锚式：要求桌面厚度 57毫米，孔距在8-51毫米之间。保修：10年

长期保持一种姿势或者在电脑跟前工作时间过长，会使颈椎长期处于高负荷状态，极易得颈椎病。颈椎病是应该提早预防，却很少有人去注意，总是身体出现症状的时候才悔之晚矣。

信息化时代，电脑已经是人工作和生活的重要组成部分，由于长时间的不正确操作，各类电脑病也随之而来，其中以颈椎病为常见。爱格升支架的设计完全符合人体工程学需要，其便捷的调节设计，能够适合不同身高的用户，让每个用户都健康的操作电脑，从而缓解颈椎周围的紧张和劳损。

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂为用户显示器或电视增加了灵活性，并符合人体工程学要求，是一个漂亮的附件。

新的光滑设计和双配置铰链弧形装置，用于两台32" 监视器，并配有一个快捷定位手柄。

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂伸展/收缩功能和集成式高度调节功能可提高用户的舒适度。

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂增加视觉舒适度：帮助减少眼部、背部和颈部疲劳。

新的光滑张贴位设计

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂弧形铰链实现了监视器从左到右的自如移动，适用于屏幕共享，并实现了监视器的整齐排列。

此外，弧形铰链优化了视觉曲线，从而增强了人体工程学带来的舒适性。

独立，可快速释放的监视器枢轴可以轻松推拉、平移每个监视器或使其倾斜，满足用户习惯位置的要求。

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂基座的止转装置将监视器的旋转范围限制在180度以内，防止监视器与墙壁接触。

CF移动技术提供了显示器调节的高级功能，且易于操作。

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂理线功能将电缆布于紧挨支臂下部的位置，穿过延长臂，丝毫不碍事。

滚动消除：可以旋转屏幕对照片和文本进行纵向浏览。

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂折叠臂可以在狭小区域释放空间。

用HX三屏弧装置套件升级后的支臂可成为三屏监视器支臂。

Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂通过Ergotron爱格升内部10000次循环运动测试，可确保多年内高度调节不出现故障。

传统显示器底座，普遍存在不能调节，位置过低等缺点，长时间使用，容易造成使用者的肩颈不适等现象！爱格升显示器支架，采用人体工程学设计，显示器随心而动，想怎么动就怎么动，与他人分享屏幕更方便，而且更对于缓解颈椎疲劳有很好的效果。双屏液晶显示器支架，扩大视野，是文件浏览对比，互相COPY更加灵活方便。对于视频编辑，工业设计，平面设计等设计师提供更大编辑空间，而且修改和效果实时预览同步，很好很大程度上提高了工作效率，大屏幕书写屏支架的支持，操作更灵活多变，得心应手。

您的显示器须符合以下要求才能安装在Ergotron爱格升45-476-231双电脑支臂上：1、显示器 32英寸，去掉底座显示器总重量在4.5 – 15.9千克之间。2、显示器符合VESA标准，即背后提供75*75或者100*100毫米的4个锁孔。(有的显示器背孔被一竖板挡住，须拆除)3、如果您采用夹安具装，桌子厚度不要超过95毫米，如果穿孔安装，桌子厚度不超过110毫米。有特殊厚度安装要求的请咨询我们，我们会给您提供更专业的解决方案

爱格升借助学术与学术和研究机构的合作检验多种风险：骨骼、心理社会、心血管或新陈代谢风险。通过对爱格升WORKFIT和LEARNFIT产品的研究收集数据，借以衡量干预对背部疼痛、心率、热量摄取/消耗、血糖、情绪状态和其他健康指标产生的影响。

