

ORICO 6648susj3 免工具 4盘位 硬盘座/SATA硬盘通用 移动硬盘盒

产品名称	ORICO 6648susj3 免工具 4盘位 硬盘座/SATA硬盘通用 移动硬盘盒
公司名称	深圳市元创时代科技有限公司
价格	358.00/个
规格参数	品牌:orico 型号:6648susj3 材质:塑胶
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道甘李工业园甘李六路12号 中海信创新产业城14A栋903-904
联系电话	0755-25196059 18823825276

产品详情

深圳市元创时代科技有限公司是一家自主研发，品牌经营电脑周边，数码产品的创新型企业！从事高端专业存储及电脑周边产品的开发与销售，是国际著名的专业储存品牌，在银行、保险、学校、中小企业及高端家庭存储市场拥有较高的市场份额和良好的声誉。同时为国内外一些知名企业承接oem、odm代工服务。

orico旗下拥有完整的产品研发，生产组装，模具制造，注塑，市场推广服务专业产品产业链，我们能实时、有效、快速地提供符合顾客需求的创新解决方案，我们并非以传统事业形态为客户提供服务，orico专业的设计、研发团队拥有多年与国内外知名企业的设计合作与经验积累，orico拥有广阔的市场与设计资源，对国内国际的市场特性有了深入与客观的理解。

按您的要求订做：我们按您的规格，设计，数量来生产。

orico(奥睿科)公司产品简介1. 全球领先的中小企业和消费者diy存储硬件生产商。 2.

产品便于使用、可靠性强，获得全球广泛认可。3. diy存储设备中国销售量已逾5亿。4. orico现已成为中国最大、最主要的，为中小企业以及个人提供diy存储设备的科技公司。5. 公司产品理念：easy your pc 6. 2010年引领中国diy存储市场

产品名称：2.5/3.5寸sata串口通用4盘位硬盘座产品型号：orico 6648susj3输出接口：usb3.0+esata(usb3.0向下兼容usb2.0)支持硬盘：2.5或3.5寸sata串口硬盘*4支持硬盘：(支持sata i/ii/iii,支持4*3tb=12tb)产品颜色：纯白/全黑(请留言或说明您需要的产品颜色,否则随机发货！)

产品视频介绍（请复制到浏览器地址打开）：http://v.youku.com/v_show/id_xmzmzmduyrzy4.htmlhttp://v.youku.com/v_show/id_xmzaymtmwmdky.htmlhttp://v.youku.com/v_show/id_xmze2otywmzq0.html

产品介绍：由于高清片源的日益丰富、个人资料的日益膨胀，很多用户时常要进行大容量的高清或数据拷贝/传输，应对广大用户日益增长的使用需求，国际著名电脑周边厂商orico(www.orico.com.cn)推出了一系列全免工具直插式硬盘座或者抽取式硬盘盒等产品，免工具式的便捷设计为消费者带来了革命性的便捷存储体验。同时，引领业界前沿的orico从不止步，发布了一系列支持多硬盘的多盘位硬盘座，这次为大家带来了最新的orico 6648susj3 4盘位硬盘座,该产品支持同时连接4个2.5或3.5寸sata串口硬盘！orico 6648susj3采用高档工程塑料精制而成，提供纯白和全黑两种颜色的产品可供选择，高档工程塑料不但坚固，而且外形美观,造型时尚。产品采用直立、直插式的硬盘安装设计方式，不但方便，而且非常精巧，可有效节省桌面空间。orico 6648susj3支持同时连接4块2.5或3.5寸sata串口硬盘，支持目前市面上最大的单盘3tb的硬盘，最大可扩展4*3tb=12tb的海量存储空间，同时支持硬盘智能休眠，如硬盘无读写超过一段时间之后/拔掉数据线/电脑休眠/脱机对拷克隆(如支持脱机对拷)完成后等即可进入休眠状态、减少硬盘磨损和发热、节能环保。最后，orico 6648susj3还提供了usb3.0+esata双超高速输出接口，usb3.0理论最大传输速度可达5.0gpbs，同时向下兼容usb2.0；esata接口理论最大传输速度可达3gbps。orico 6648susj3可以用来连接电脑/hdpc/高清播放机等享受各种高清电影和高速数据传输。orico 6648不但多功能和超性能，而且外形时尚美观，再加上orico一向不俗的做工和用料，orico 6648必将是您扩展海量存储的绝佳选择！通过超高速usb3.0或esata接口，您可以更灵活地连结设备和硬盘到您的计算机，无论是2.5寸或3.5寸sata装置均可适用。免工具的直插式设计，安装或取下、更换硬盘非常方便，不需使用工具、螺丝等配件繁琐地安装，直接将硬盘插入槽中即可使用，且支持随插即用热插拔。同时读取四颗硬盘，可非常简单、方便地扩充您的硬盘容量。产品内附电源适配器，便利供应设备所需的独立电源，让您免除对于电源供应的疑虑，orico总是能满足您求新求变与精进讲究的功能使用需求。orico 6648susj3 4盘位硬盘座绝对是您数据储存的最佳工具。(注：连接本产品esata接口使用时，需要电脑esata接口支持pm功能方可正常识别，普通电脑自带esata接口不支持pm，pm=一个接口识别多个硬盘)产品应用：电脑/hdpc/高清或蓝光播放器/硬盘播放器/网络播放器等家庭影院存储空间扩容、数据交换、数据备份

智能休眠功能描述：orico 6648susj3具有硬盘智能休眠功能,自动休眠时，硬盘会停转。该功能可减少硬盘磨损、降低硬盘功耗和发热，节能环保、对硬盘散热、寿命有益：电脑处于休眠状态超过5分钟时，硬盘自动休眠；5分钟没有数据读写时，硬盘自动休眠；无数据线连接超过5分钟时，硬盘自动休眠。

产品特点：支持2.5/3.5寸sata i/ii/iii硬盘，支持同时连接4块，最大支持4*3tb=12tb；高档工程塑料，时尚造型；免工具拆装硬盘，支持热插拔；硬盘直立/直插式安装设计，体型精巧，节省桌面空间；支持硬盘脱机对拷克隆，不连接电脑即可实现硬盘资料克隆/拷贝；usb3.0接口传输数据可以达到5gbps，同时向下兼容usb2.0/usb1.1；led指示灯能够指示电源和硬盘读写状态；智能休眠，节能环保和保护硬盘；强劲供电电源，供电充足稳定；

为什么选择orico 6648susj3：海量便捷存储 orico 6648susj3通吃2.5/3.5两种尺寸sata串口硬盘，无论您的2.5还是3.5寸sata硬盘他都能搞定，相比普通2.5或3.5硬盘盒通用性更为强大；免工具直插式设计，相比普通硬盘盒便捷性得到了充分的体现；而且orico 6638且可同时支持4个硬盘，目前最大的

3tb硬盘，可支持4个，总共12tb，是您扩展海量存储空间的最佳方案。

超高传输速度

orico 6648susj3配备usb3.0和esata双超高速输出接口，usb3.0理论最大传输速度可达5.0gpbs，同时向下兼容usb2.0；esata接口理论最大传输速度可达3gbps。

时尚精巧外观

orico 6648susj3采用

高档工程塑料打造，纯白或全黑两种颜色可选，外形时尚美观。直立插入式硬盘安装方式设计，体积和造型精巧。是您身边最好的桌面存储伴侣。

硬盘智能休眠

当电脑休眠或无数据

线连接或无数据读写超过五分钟，或脱机对拷/克隆完成之后，硬盘停止转动和自动进入休眠状态，有效的减少硬盘和设备磨损、发热，延长硬盘和设备使用寿命，同时节能环保！。

产品规格：

产品名称：	2.5/3.5寸sata串口通用4盘位硬盘座
产品型号：	orico 6648susj3
产品材质：	工程塑料
产品尺寸：	142*217*80 mm
产品重量：	0.95 kg(不含硬盘)
适用硬盘：	适用2.5/3.5寸 sata i/ii/iii硬盘同时支持4块硬盘
输出接口：	usb3.0+esata
热插拔：	支持
支持系统：	windows98/me/2000/xp/2003/vista/2008/7; mac10.2或以上; linux;
安全认证：	ce and fcc
操作环境：	操作温度：0 ~ 50 保存温度：-20 ~ 70

产品配件：（注意，1,本产品并不包含硬盘，实拍图中硬盘仅供示意;2,本产品仅含一件产品，实拍图中的多件产品仅供示意。）

1，硬盘座主体*12，电源线*13，电源*14，usb数据线*15，esata数据线*16，使用说明书*17，产品质保卡*1

8电源：12v/6.5a

产品测试：(注：因电脑配置以及硬盘性能不同，测试结果可能不同，以下测试仅供参考!)

产品实拍：（注意，1,本产品并不包含硬盘，实拍图中硬盘仅供示意;2,本产品仅含一件产品，实拍图中的多件产品仅供示意）

包装材料：牛皮纸+封套

感谢您对orico的支持与关注，除了以上产品外，orico还有各种diy存储系列：2.5/3.5寸外置硬盘盒/座，内置硬盘盒/架，磁盘阵列系统；usb hub/集线器2.0/3.0系列；笔记本散热垫；3c数码电脑配件；电器；无线接收；蓝牙产品；机箱扩展卡；精品线材等，同时也对外提供业界一流的电脑周边3c数码类产品oem与odm服务。欢迎您来orico参看考察，如需相关产品资料，请联系：

联系人：高先生（alex）

业务电话：0755-25196059-8099

手机：13510923739

业务qq：957109947

"ORICO 6648susj3 免工具 4盘位 硬盘座/SATA硬盘通用 移动硬盘盒"的颜色为纯白，材质是塑胶，产品尺寸为L142*d217*H80MM，型号是6648SUSJ3，品牌为ORICO，支持容量是12TB，传输界面为SATA，传输速度是USB3.5GBP/SESATA,3GBP/S