

近年来，国内多家知名媒体对比特币和区块链进行了深度报道。我们可以看到媒体对此的报道不再是多年前的质疑、误解和谩骂。现在每个人似乎都逐渐明白了区块链和比特币的真实面目。。你应该知道这个世界' ; 中国三大数字货币矿机制造商比特大陆、建安云志和亿邦科技占据了全球90%以上的份额。其实这三家公司都是中国人创办的。今天要给大家介绍的蚂蚁矿机和阿瓦隆矿机，都是市场上非常受欢迎的矿机。那又怎么样' ; 蚂蚁矿工和阿瓦隆矿工的区别是什么？下面就让边肖来谈谈吧。



什么' ; 蚂蚁矿工和阿瓦隆矿工的区别是什么？蚂蚁矿机S9是目前为止最节能的矿机。芯片采用16nm工艺，每t计算功率墙功耗100瓦。前后双风扇，并采用独立散热片，散热更好。S9散热器采用了新的粘合技术。机身采用更坚固的外壳，外包装重新设计，为你的矿机提供良好的保护。。2.蚂蚁矿机S9g规格参数：1. 额定计算能力：14TH/s的5%。壁挂功耗：1400W，12%(普通版APW3电源，AC/DC93%效率。25环境温度)3. 电源效率：0.1J/GH12%(壁式，交流/DC93%效率。4. 额定电压：11.6~13.0V5芯片数量：189片BM13876。外箱尺寸：350毫米(长)*135毫米(宽)*158毫米(高)7. 冷却：212038风扇8. 工作温度：0。 ，不凝结10。网络连接：以太网11. 电源连接方式：每个计算板需要连接三个PCIE接口。建议使用独立电源为整机供电。在非独立供电的情况下，三块计算板可以接不同的电源，但每块计算板不能接多个电源。并确保功率计算板最终通电。Avalon矿机采用Avalon

Miner的72A3212V芯片，世界' ; s领先的第六代比特币矿机，整体运算能力达到7.3T，全新的第六代A3212V芯片采用16nm工艺制造。但整体优化进一步提升了上一代A3218芯片的性能。A7运行时，不需要设置频率、电压和风扇。只要在MM界面上设置好矿池和网络，矿机就会自动调整运行。。A7采用铝制外壳，铝制计算板，双层散热片，能达到最佳散热效果；另外，8个6PIN电源接口和独立的电源模块可以减少电源接口的损坏，从而降低机器的返修率。。2.阿瓦隆矿机A7411规格参数。计算力：7.3秒/秒5%2。墙面功耗：1150W，0%~15%(在25度温度下用转化率93%的电源测得)3. 电源接口：6个6针PCI-E接口(图形接口)4个。控制器：

阿瓦隆矿机控制器(树莓派套装)。5.AUC3:每个AUC最多可以串联5台矿机。6.尺寸：320毫米x136毫米x150毫米7。总尺寸：400毫米x210毫米x220毫米8。进气温度：-5C至40C。净重：4.3千克10。毛重：4.8kg蚂蚁矿机和阿瓦隆矿机对比。 ，还是蚂蚁矿机的品牌质量比较好，性价比最高的还是神马矿机。在这家店里，蚂蚁矿机的销量最大，蚂蚁s9系列销量巨大，占整个矿机行业的半壁江山，性价比高，用料中等，维修方便，对维修人员的专业要求相对较高。。核心系列矿机，公司是专业研发芯片出身，矿机是他们的第二产业，属于后起之秀，性价比高，很快就进入大众市场，推出的机型，在熊市更受欢迎。相比神马蚂蚁系列，阿瓦隆同等计算能力的机器价格相对较低。Avalon机的优点是运行稳定，功耗相对较高。净收入：阿瓦隆大于神马和蚂蚁。以上是边肖' ;详细解释蚂蚁矿机和阿瓦隆矿工的区别。虽然现在挖矿的人越来越多。但是在开矿之前一定要对开矿的风险有清醒的认识。首先是个人挖矿的风险，家里可能会停电，设备坏了我们也不会修。第二是还是会有委托矿不给力，停电频繁。在某些情况下，例如在更换采矿机器零件时黑心"我的和新机器变成二手的，我们简直可以' ;无法掌握矿井的实时动态。如果矿上不诚信，我们也无可奈何。