

大家好，今天Dadaqq.Com来为大家关于以太经典今日价格(以太经典总量) 很多人还不知道，现在让我们一起来看看吧

- 1、经典以太网，第二类是交换式以太网，使用了一种称为交换机的设备连接不同的计算机
- 2、经典以太网是以太网的原始形式，运行速度从3~10Mbps不等；而交换式以太网正是广泛应用的以太网，可运行在101000和10000Mbps那样的高速率，分别以快速以太网、千兆以太网和万兆以太网的形式呈现
- 3、以太网的标准拓扑结构为总线型拓扑，但目前的快速以太网（100BASE-T、1000BASE-T标准）为了减少冲突，将能提高的网络速度和使用效率最大化，使用交换机来进行网络连接和组织
- 4、如此一来，以太网的拓扑结构就成了星型；但在逻辑上，以太网仍然使用总线型拓扑和CSMA/CD（CarrierSenseMultipleAccess/CollisionDetection，即载波多重访问/碰撞侦测）的总线技术
- 5、以太网实现了网络上无线电系统多个节点发送信息的想法，每个节点必须获取电缆或者信道的才能传送信息，有时也叫作以太（Ether）
- 6、（这个名字来源于19世纪的物理学家假设的电磁辐射媒体-光以太

以上就是DaDaqq.comDadaqq.Com为大家带来的关于以太经典今日价格(以太经典总量) 解答，如果还有其他的疑问，也希望大家能够继续关注），本文是由小编原创，未经许可禁止转载！（www.dadaqq.coM）Dadaqq.Com