

# 赫斯曼核心交换机多少钱 赫斯曼核心交换机 中达信泰

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 赫斯曼核心交换机多少钱 赫斯曼核心交换机<br>中达信泰 |
| 公司名称 | 北京中达信泰科技有限公司                 |
| 价格   | 面议                           |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 北京市昌平区沙河镇昌平路97号8幢A605        |
| 联系电话 | 18601920081                  |

## 产品详情

### 赫思曼紧凑型交换机产品描述

RS20-0800S2S2SDAEH

端口数量和类型：共有8个端口，赫斯曼核心交换机，上行1：100BASE-FX，SM-SC；上行2：100BASE-FX，SM-SC，6 x 标准10/100 BASE TX，赫斯曼核心交换机销售，RJ45。

订货号：943434019

电源/信号触点：1个插入式接线端子，6针

工作电压：12/24/48 V DC (9, 6-60) V and 24 V AC (18-30) V 冗余

DC 24 V时的电流消耗：大到321mA

工作温度：0 °C ~ 60 °C

储存运输温度：-40 °C ~ 70 °C

相对湿度（非冷凝）：10 % ~ 95 %

平均无故障时间：33.6年(按照MIL-HDBK-217F标准测算)

外形尺寸 (W x H x D)：74 mm x 131 mm x 111 mm

安装方式：卡轨安装

重量：410 g

防护等级：IP20

以上就是关于赫思曼交换机的相关内容介绍，如有需求，欢迎拨打图片上的热线电话！

## 以太网交换机的特点

以下内容由北京中达信泰科技有限公司为您提供，今天我们来分享赫思曼交换机的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

以太网交换机厂商根据市场需求，推出了三层甚至四层交换机。但无论如何，其核心功能仍是二层的以太网数据包交换，只是带有了一定的处理IP层甚至更高层数据包的能力。网络交换机是一个扩大网络的器材，能为子网络中提供更多的连接端口，以便连接更多的计算机。随着通信业的发展以及国民经济信息化的推进，网络交换机市场呈稳步上升态势。它具有性能价格比高、高度灵活、相对简单、易于实现等特点。

## 交换机介绍

想了解更多关于赫思曼交换机的相关资讯，赫斯曼核心交换机多少钱，请持续关注本公司。

网络交换机，是一个扩大网络的器材，能为子网络中提供更多的连接端口，以便连接更多的计算机。随着通信业的发展以及国民经济信息化的推进，网络交换机市场呈稳步上升态势。它具有性价比高、高度灵活、相对简单和易于实现等特点。以太网技术已成为当今重要的一种局域网组网技术，网络交换机也就成为了较普及的交换机。Switch是交换机的英文名称，这个产品是由原集线器的升级换代而来，在外观上看和集线器没有很大区别。由于通信两端需要传输信息，而通过设备或者人工来把要传输的信息送到符合要求标准的对应的路由器上的方式，这个技术就是交换机技术。从广义上来分析，在通信系统里对于信息交换功能实现的设备，就是交换机。

赫斯曼核心交换机多少钱-赫斯曼核心交换机-中达信泰(查看)由北京中达信泰科技有限公司提供。北京中达信泰科技有限公司 (<https://www.zhongdaxintai.com/>) 为客户提供“赫斯曼交换机，NDC (IRM) 平直度仪，测厚仪，水分仪”等业务，公司拥有“赫斯曼，NDC，ABB”等品牌。专注于科研仪器仪表等行业，在北京昌平区有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张雪静。