

纵向加密、隔离装置、网络安全监测装置

产品名称	纵向加密、隔离装置、网络安全监测装置
公司名称	保定市凯能迪电力科技开发有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	保定市御风路669号3号楼
联系电话	13552980082

产品详情

千兆型

- 1) 大并发加密隧道数:2048 条;
- 2) 1000M LAN 环境下，加密隧道建立延迟<1s;
- 3) 明文数据包吞吐量: 1900Mbps (50 条安全策略，1024 报文长度);
- 4) 密文数据包吞吐量: 1000Mbps (50 条安全策略，1024 报文长度);
- 5) 数据包转发延迟:<1ms (50%密文数据包吞吐量);
- 6) 满负荷数据包丢弃率:0。

百兆型

- 1) 大并发加密隧道数:1024 条;
- 2) 100M LAN 环境下，加密隧道建立延迟<1s;

- 3) 明文数据包吞吐: 1800Mbps (50 条安全策略, 1024 报文长度);
- 4) 密文数据包吞吐量: 750Mbps (50 条安全策略, 1024 报文长度);
- 5) 数据包转发延迟:<1ms (50%密文数据包吞吐量);
- 6) 满负荷数据包丢弃率:0;

百兆低端型

- 1) 大并发加密隧道数:1024 条;
- 2) 100M LAN 环境下, 加密隧道建立延迟<1s;
- 3) 明文数据包吞吐量: 1000Mbps (50 条安全策略, 1024 报文长度);
- 4) 密文数据包吞吐量: 450Mbps (50 条安全策略, 1024 报文长度);
- 5) 数据包转发延迟:<1ms (50%密文数据包吞吐量);
- 6) 满负荷数据包丢弃率:0。

十兆型

- 1) 大并发加密隧道数:10 条
- 2) 100M LAN 环境下, 加密隧道建立延迟<1s
- 3) 明文数据包吞吐量: 35Mbps (10 条安全策略, 1024 报文长度);
- 4) 密文数据包吞吐量: 5Mbps (10 条安全策略, 1024 报文长度)
- 5) 数据包转发延迟:<5ms (50%密文数据包吞吐量)
- 6) 满负荷数据包丢弃率:0