

ABBACS880 11 061A 3 山西明纳能源科技

产品名称	ABBACS880 11 061A 3 山西明纳能源科技
公司名称	山西明纳能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市真武路69号
联系电话	18634376600

产品详情

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ABBACS880-11-061A-3主做西门子，施耐德，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ABBACS880-11-061A-3，ABBACS880-11-061A-3公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

控制模块的功能比较复杂，由主MCU控制设备稳定运行。外部设备分为输入设备和输出设备；输入设备有电容式触摸按键面板，这个按键设备具有自己的控制算法，当人体皮肤靠近时电容量增大，电容量为几个微法，检测到这种微弱的电容变化判断是否有按键；一般在这种面板上加上3mm厚的钢化玻璃，能提高面板安全性能和美观，并且能保证按键的灵敏度。

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ABBACS880-11-061A-3主做西门子，施耐德，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ABBACS880-11-061A-3公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

ACS2000系统的另一个特点是没有室外电子设备，传感器直接和室内设备连接，克服了室外放置电子器件易受环境温度，强电磁干扰和物理损坏的缺点。极大的减少了设备维护的工作量。ACS2000系统还具有8路具有故障安全的双向信息传输接口，可用来传输开关量信息。在铁路运用中具有较大的灵活性。

三、系统主要技术条件 1、环境温度 设备主机使用环境 温度 -5 °C 到 +40 °C，

空气湿度 90% 设备轨边部件 (车轮传感器 RSR180) 温度 -40 °C 到

+85 °C，可有露，霜，雨，雪及100% 空气湿度 可承受大冲击或振动，单独冲击加速度可达1000g

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ABB ACS880-11-061A-3主做西门子，施耐德，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ABB ACS880-11-061A-3公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

设备存储 温度 -25°C 到 $+55^{\circ}\text{C}$ ，无露无霜 2、电源 输入电压范围：AC 165V ~ 286V
输出电压范围：DC 24V $\pm 5\%$ 输出电源纹波：不大于2.0mV
交流停电后，系统电源能继续供电60min，电源切换时间0ms。 3、计轴主机接口工作特性
计轴主机工作电源：DC +19V ~ +72V 输出条件电特性（内部继电器接点特性）：
接点允许电压：Vmax

ABB ACS880-11-061A-3-山西明纳能源科技由山西明纳能源科技有限公司提供。山西明纳能源科技有限公司（www.sxmnnny.com）实力雄厚，信誉可靠，在山西太原的变频器、分频器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领山西明纳能源和您携手步入辉煌，共创美好未来！