

Edwards ATC系列热电偶 (ATC-E) 真空计

产品名称	Edwards ATC系列热电偶 (ATC-E) 真空计
公司名称	厦门良厦贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区中埔社10190号（注册地址）
联系电话	0592-6013840 15396145919

产品详情

ATC热电偶真空计

Edwards ATC系列热电偶 (ATC-E) 真空计可直接安装在 ATC-D 或 ATC-M 热电偶管上，形成紧凑、独立的传感器。ATC-E 电子模块既能驱动中压压力计管件，也能驱动低压压力计管件。这些真空计为更高的压力提供了经济高效的测量解决方案

特点

电子模块直接安装在压力计管件上，简化了系统设计，节省了宝贵的机架空间

范围广泛、符合标准的内部电源供给使用 +13.5 到 +36 V 的标准直流电，可承受电压波动

0 到 +10 V 直流电压的标准模拟输出和真空计标识符允许轻松连接计算机或 PLC，并提供故障输出指示

具有真空状态 LED 的可调整设定点可以用于制程控制和联锁，它包括数字真空状态信号，可以直观查看设定点读数

低输出阻抗和集成的法拉第屏蔽提供级别较高的抗扰性，并允许电缆长度达到 100 m

中压和低压压力计管件的选择。ATC-D 涵盖 50 到 5×10^{-2} Torr，而 ATC-M 涵盖 1 到 10^{-3} Torr

应用

