

GE ADRE408便携式数据采集分析仪

产品名称	GE ADRE408便携式数据采集分析仪
公司名称	武汉埃斯特测控技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉埃斯特测控技术有限公司
联系电话	027-61872207 13507111591

产品详情

ADRE408便携式数据采集分析仪

ADRE SXP软件和408

DSPI（动态信号处理仪）是一个可灵活扩展的系统，应用于多通道的信号处理和数据采集。

与其它一般用途的基于计算机的数据采集系统不同，ADRE SXP和408 DSPI专门设计用于实时的并行信号处理和显示。它是一个极具灵活性的系统，将多种不同类型仪表的特点和功能集成到一个单一平台中。它包含了示波器、频谱分析仪、滤波器、信号处理器和数字记录仪的多个仪表的功能。该系统适用于公司网络环境，可以通过LAN/WAN远程操作，或作为独立应用的设备直接存储数据而无需附加外部计算机。从而使所需的附属设备很少。当应用该系统的实时显示功能时，数据可以被连续显示，与永久内存中所存储的信息无关。对于那些已经应用ADRE系统多年的用户，他们应该了解的重要的一点是，ADRE SXP支持所有以前的ADRE for Windows 数据库。

一个ADRE SXP数据采集系统包括：

I 一个（最多四个）408动态信号处理仪

I ADRE SXP用户软件

I 一台能够运行ADRE SXP 软件的计算机系统