

GIN-620 现场数据采集器

产品简介

GIN-620 是一款与计算机相连的数据采集器，利用计算机和 USB 数据线进行数据的测量和存储，并在计算机中显示图形。可进行数据采集器的扩展。通过连接应变片，可进行应变率、载荷、位移、压力、扭矩、电位、热电阻、电压的测量。



产品特点

- ✦ 字段类型静态、动态数据采集器
- ✦ 内置 USB 扩展端口和采集器扩展端口
- ✦ 内置槽型通道，每个槽有 8 个通道
- ✦ 可选 12V 电源供电
- ✦ 低通滤波器去噪音
- ✦ 可连接 1/4 桥、1/2 桥、3 线制、全桥电路
- ✦ 可选择点触摸式圆形接头（Tajimi 接头）
- ✦ GIN-620-S 静态数据采集器

产品规格

模块	GIN-620	GIN-620-S
通道数	8/16/24/32/40/48/56/64 通道	
测量频率	1000Hz	桥路激励周期：50ms
接头	5 针接头、Tajimi 接头	
传感器输入	-1/4 桥 或 1/2 桥：120 Ω、350 Ω -全桥传感器：0.5mV/V~10 mV/V -电位计传感器 -Pt100 温度传感器 -电压：10V	
输入量程	10000、100000、1000000 μ ε	
低通滤波器	通过程序可 10Hz、100Hz、1KHz 通过	
接口	USB	
程序	Multiscan 软件、Multiload 软件	Multiscan 软件、Multiload 软件
尺寸	500(长)*190(宽)*380(高)mm	
电源	AC 220V,50~60Hz 或 DC 12V	