

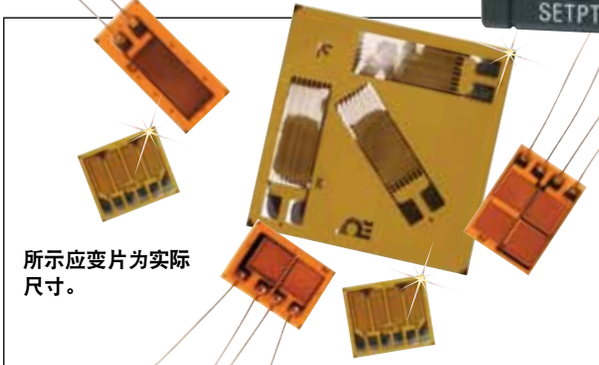
带高分辨率6位数字显示屏的高性能仪表

均标配红色LED显示屏，还可提供绿色显示屏

DP41-S系列



DP41-S, 图片所示小于实际尺寸。



所示应变片为实际尺寸。

- ✓ 兼容应变片电桥传感器或比例电压传感器
- ✓ 可调过滤，最高可达13 Hz
- ✓ 最多显示999,999个计数
- ✓ NEMA 4 (IP65)前面板
- ✓ 远程设置去皮重、最小值、最大值、重置和保持功能
- ✓ 最小值 / 最大值 (波峰 / 波谷) 检测

该高性能DP41-S应变片显示器具有用于应变片电桥和比率电压传感器的输入。标配内置激励。输入范围通过内部跳线选择，用户可在前键盘对工程单位进行标定。通过可选的RS232或RS485，操作员可远程对显示进行编程。

计算机通讯配件

型号	说明
DP40-9SC2	用于RS232的9针串行连接器
DP40-9SC4	用于RS485的9针串行连接器
DP40-25SC2	用于RS232的25针串行连接器
DP40-25SC4	用于RS485的25针串行连接器

如欲订购，请访问cn.omega.com/dp41-s，了解价格和详情

型号	说明
DP41-S	应变片指示器

模拟信号输出 / 计算机通讯

型号	说明
DP40-A3	模拟信号输出
DP40-S24	隔离RS232 / RS485通讯*

* 使用后缀“-S2”或“-S4”订购通讯选件；工厂将为相关选件配置DP40-S24板。包含带电话插入终端的2 m (6.5')通讯线。若要正确端接至计算机，可使用本页提供的9针或25针连接器。

控制 / BCD输出

型号	说明
DP40-B	隔离BCD输出板*
DP40-R	双7 A机械继电器*
DP40-R4	双7 A和双1A继电器*

* 订购DP40-B、DP40-R或DP40-R4，每台设备仅使用1个选件。对于带DP40-R4的型号，不提供直流电源选件。

电源和显示屏选项

后缀	说明
-230	表示230 Vac 电源
-DC	表示10 ~ 32 Vdc隔离电源
-GN	表示绿色LED显示屏

DP41仪表配件

型号	说明
SPC4	NEMA 4 (IP65)坚固耐用的防喷溅透镜，螺丝夹
SPC18	NEMA 4 (IP65)防溅透镜，弹条形扣件
DP41-TBS	经济型实验台支架

订购示例：DP41-S-S2-A，用于完整惠斯通电桥输入的DP41设备，带115 Vac电源、RS232通讯和模拟信号输出。