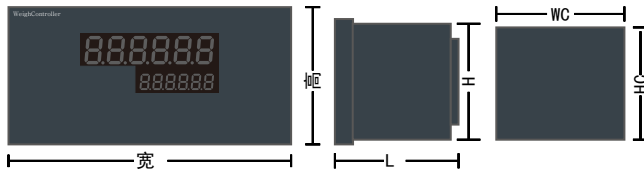


DY300 显示控制仪表 Display control instrument



外形尺寸 External Dimension



型号	尺寸		面框尺寸(毫米)		外壳尺寸(毫米)		开孔尺寸(毫米)	
	宽	高	H	L	WC	HC		
Dy300	95	47	44	111	92	45		
DY300A	160	80	75	85	152	76		
V9696N2	96	96	96	105	92	92		

V9696N2 显示控制仪表 Display control instrument



参数表 Parameters Table

工作环境温度	-20-50°C
湿度	20-90%RH
测量精度	±0.2%F.S±1个字
采集速度	10次或40次/秒可选
显示	双6位高亮度红色LED, 显示范围-99999-999999
输出激励电压	10V±5% (给传感器供电), 电流<50MA
电源电压	AC195~242V或者DC24V, 耗电量<5w

产品综述 Product Reviews

特性:

该仪表采用24位A/D转换器, 与各类传感器、变送器配合, 实现对压力、流量、物位、成份分析以及力和机械量等物理参数的测量、显示、报警监控、数据采集和记录。

Characteristic:

The instrument adopts 24 bit a / D converter, cooperates with various sensors and transmitters to realize the measurement, display, alarm monitoring, data acquisition and recording of pressure, flow, material level, component analysis, force and mechanical quantity and other physical parameters.

DY300A 显示控制仪表 Display control instrument



连接示意图 Connection diagram

