

力值显示控制仪

CHKBE 系列

基本性能

- 0.05级测量精度，每秒10次测控速度
- 净重、毛重、峰值、谷值处理及切换显示
- 上限、下限、偏差、范围6种报警方式
- 零位跟踪、判稳、开机自动清零功能
- 报警状态、工程量单位指示灯
- 通讯或者变送功能二选一（必选一种）

选型说明

型号代码	技术规格	
CHKBE-	0.05级测量精度；每秒10次测控速度，含一路变送或通讯	
外形尺寸	A	160×80×125 mm 横式 开孔尺寸：152×76
	D	96×48×112 mm 横式 开孔尺寸：92×45
面板规格	5位LED (-19999~45000)	
输入信号	比例测量，配接4线制应变传感器，适应0.8~2.5mV/V	
报警	2点继电器输出，250V AC/3A，阻性负载	
变送（分辨率：1/3000； 负载能力：600Ω）	M1	(4-20) mA、(0-10) mA、(0-20) mA
	M2	(1-5) V、(0-5) V
	M3	(0-10) V
外供电源	10V±2%，30ppm，150mA	
通讯（通讯速率：2400、4800、9600、 19200）（通讯地址：0~99）	R1	Modbus-RTU协议 RS232
	R2	Modbus-RTU协议 RS485
电源规格	100-240V AC 50/60 Hz	

外观

■ A规格160×80面板

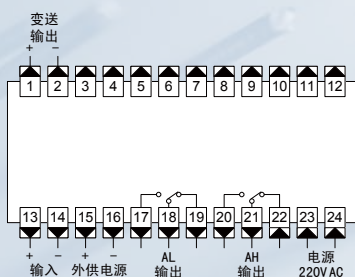


■ D规格96×48面板



端子图

■ A规格160×80尺寸仪表



■ D规格96×48尺寸仪表

