

## DHM9Bd10

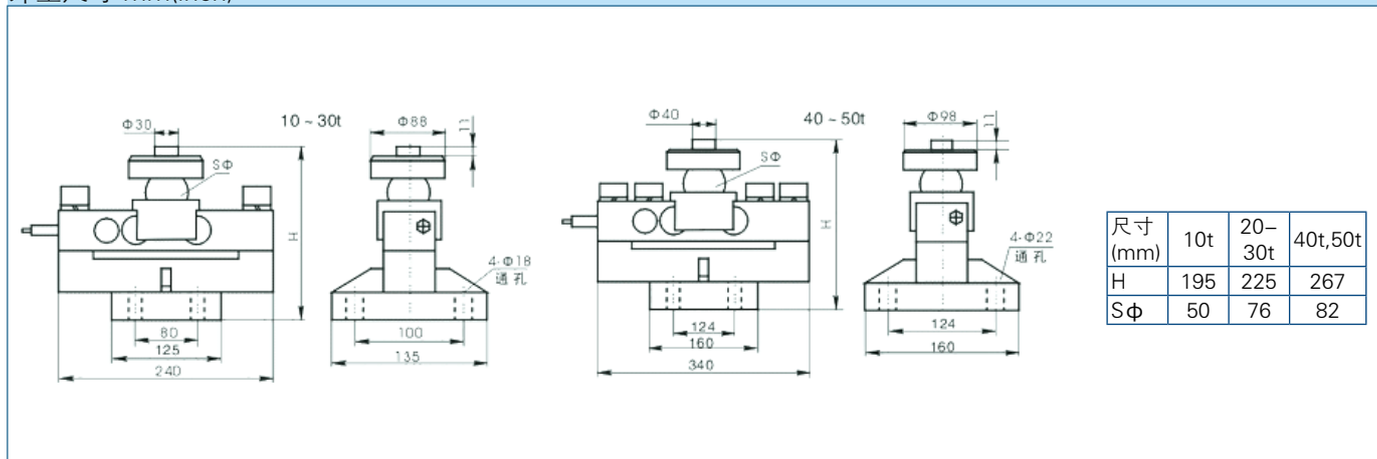


- 精度高，稳定性好
- 一致性好、互换性强，安装维护方便
- 可靠性好，抗干扰能力强
- 有自我识别功能，便于故障诊断
- 传输距离远，通信速度快，防作弊效果显著

## 技术指标

量程	t	10,20,25,30,40,50
精度等级		OIML R60 C3
最大检定分度数	nmax	3000
最小检定分度值	vmin	Emax/7500
额定输出	Counts	1000000
综合误差	%FS	≤ ±0.020
测量速率	/s	10
蠕变	(%FS/30min)	≤ ±0.016
温度对输出灵敏度的影响	(%FS/10℃)	≤ ±0.011
温度对零点输出的影响	(%FS/10℃)	≤ ±0.019
激励电压	V DC	5.4 ~ 15
通讯接口		RS 485/4 线制
总线地址数		最大 32
通讯波特率	Bps	19200
最大通讯距离	m	1000
温度补偿范围	(℃)	-10 ~ +40
允许使用温度范围	(℃)	-20 ~ +60
安全过载范围	(%FS)	120
极限过载范围	(%FS)	150
防护等级		IP68
电缆线长度	m	16
电缆线规格		六芯屏蔽电缆，φ6.2

## 外型尺寸 mm(inch)



## 接线方式

红 V+ 黑 GND 黄 Rx+ 棕 Rx- 蓝 Tx+ 白 Tx- 透明