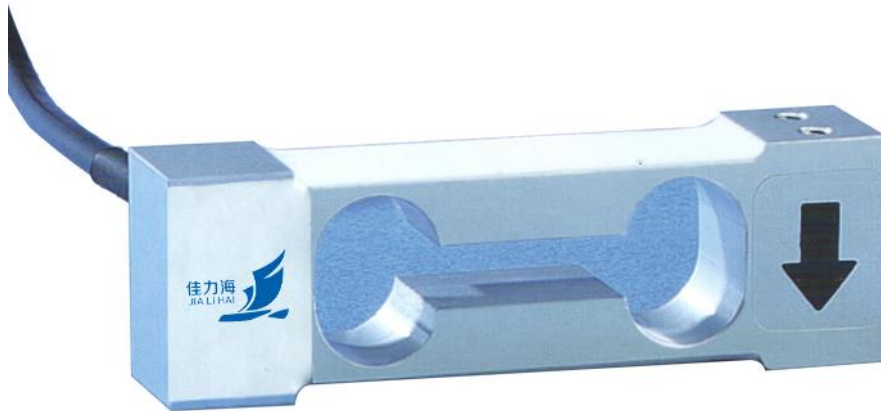


CL1

STEEL 铝制传感器

单点平行梁结构, 铝制传感器;用于电子秤, 天平等

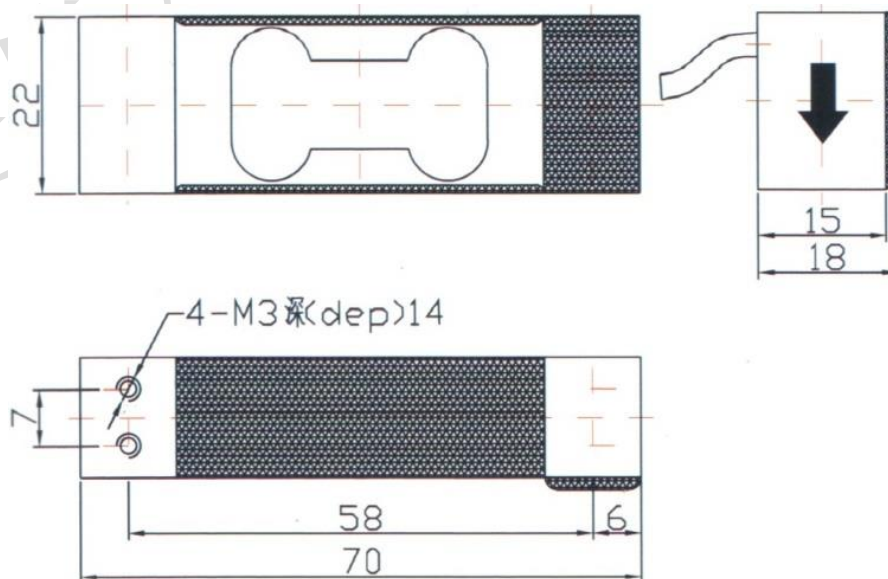
Single point parallel beam, aluminium load cell, used for electronic scales and balance



量程 CAPACITY (kg)

0.3 , 0.5 , 1 , 1.5 , 2 , 3 , 4 , 5 , 10

外形尺寸 DIMENSIONS



技术参数 SPECIFICATIONS

输出灵敏度	Rated Output	1.0(2.0) ± 10%mv/v
零点输出	Zero Balance	±2%F. S.
非线性	Non-linearity	0.02%F. S.
滞后	Hysteresis	0.02%F. S.
重复性	Non-Repeatability	0.02%F. S.
蠕变(30分钟)	Creep(30min)	0.03%F. S.
温度灵敏度漂移	Temp. Effect On Output	0.025%F. S. /10°C
零点温度漂移	Temp. Effect On Zero	0.025%F. S. /10°C
输入电阻	Input Impedance	410 ±15Ω
输出电阻	Output impedance	350 ±3Ω
绝缘电阻	Insulation	>2000MΩ/50VDC
使用电压	Recommended Excitation	10V
最大使用电压	Maximum excitation	15V
温度补偿范围	Compensated Temp. Range	-10~40°C
工作温度范围	Operating Temp. Range	-20~60°C
安全过载	Safe Overload	150%F. S.
极限超载	Ultimate Overload	200%F. S.
电缆线尺寸	Cable Size	Φ3x450mm
台面尺寸	Platform size	200x200mm
防护等级	Protection Class	IP65
接线方式 Wiring <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>● +输入 Excitation ● -输入 Excitation ● +输出 Signal ● -输出 Signal</p> </div>		