



Технічні параметри

Максимальне навантаження	50, 60, 100, 150, 200, 250, 300, 500кг	Діапазон термокомпенсації	-10~+40°C
Клас точності	C3	Діапазон робочих температур	-20~+50°C
Чутливість	2.0±0.2 мВ/В	Гранично допустиме безпечне навантаження	150% НПВ
Загальна похибка	±0.02% НПВ	Руйнівне навантаження	200% НПВ
Гістерезис	±0.02% НПВ	Рекомендована напруга живлення	10~12 В (DC)
Повзучість (30 хв.)	±0.02% НПВ	Максимальна напруга	15 В (DC)
Температура відхилення чутливості	±0.02%НПВ/10°C	Клас захисту	IP65
Температура відхилення нуля	±0.02%НПВ/10°C	Матеріал	Алюміній
Вхідний опір	404±15Ω	Довжина кабелю	1.8м
Вихідний опір	350±3Ω	Максимальний розмір платформи	400x400мм
Опір ізоляції	≥2000 MΩ		