



Технічні параметри

Максимальне навантаження	30, 50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 635, 750, 800, 1000кг	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
Гістерезис	±0.02% НПВ	Руйнівне навантаження	200% НПВ
Повзучість (30 хв.)	±0.02% НПВ	Рекомендована напруга живлення	10~12 В (DC)
Температура відхилення чутливості	±0.02%НПВ/10°C	Максимальна напруга	15 В (DC)
Температура відхилення нуля	±0.02%НПВ/10°C	Клас захисту	IP65
Вхідний опір	404±15Ω	Матеріал	Алюміній
Вихідний опір	350±5Ω	Довжина кабелю	1.8м
Опір ізоляції	≥2000 МΩ	Діаметр кабелю	5мм
		Максимальний розмір платформи	600x800мм