



Технічні параметри

Максимальне навантаження	500 г	Діапазон термокомпенсації	-10~+40°C
Клас точності	C3	Діапазон робочих температур	0~+50°C
Чутливість	1.0±0.2 мВ/В	Гранично допустиме безпечне навантаження	150% НПВ
Гістерезис	±0.02% НПВ ?	Руйнівне навантаження	200% НПВ
Баланс нуля	±3% НПВ	Рекомендована напруга живлення	10 В (DC)
Повзучість (30 хв.)	±166 НПВ	Максимальна напруга	15 В (DC)
Температура відхилення чутливості	±28 НПВ/10°C	Клас захисту	IP65
Температура відхилення нуля	±17.5 НПВ/10°C	Матеріал	Алюміній
Вхідний опір	404±15Ω	Довжина кабелю	0.2м
Вихідний опір	350±3Ω	Діаметр кабелю	3мм
Опір ізоляції	≥2000 MΩ		