



Технічні параметри

Максимальне навантаження	50, 60, 65, 75, 100кІв	Діапазон термокомпенсації	-10~+40°C
Клас точності	0.05	Діапазон робочих температур	-30~+70°C
Чутливість	3.0±0.003 мВ/В	Гранично допустиме безпечне навантаження	150% НПВ
Загальна похибка	±0.05% НПВ	Руйнівне навантаження	200% НПВ
Гістерезис	±0.05% НПВ	Рекомендована напруга живлення	10~12 В (DC)
Повзучість (30 хв.)	±0.03% НПВ	Клас захисту	IP68
Температура відхилення чутливості	±0.02%НПВ/10°C	Матеріал	Легована сталь
Температура відхилення нуля	±0.02%НПВ/10°C	Довжина кабелю	15.5м
Вхідний опір	750±10Ω		
Вихідний опір	702±5Ω		
Опір ізоляції	≥5000 MΩ		