

Пульты управления ПУ13.1



Пульты управления ПУ13.1 предназначены для контроля режимов работы двигателя на различной дорожно-строительной технике.

Основные особенности:

- модификации с цифровым или импульсным интерфейсом.



Основные технические характеристики

Параметр	Значение
Органы индикации	2 световых индикатора
Напряжение питания потенциометра	5 ±0,5 В
Диапазон температур – рабочих – предельных	от минус 40° до +55 °С от минус 50° до +65 °С
Допустимые вибрационные нагрузки, не более – максимальное ускорение – в диапазоне частот	20 м/с ² от 50 до 250 Гц
Допустимые ударные нагрузки, не более	20 м/с ²
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	У2
Степень защиты от внешних воздействующих факторов по ГОСТ 14254-96	IP54
Габаритные размеры (без учета элементов крепления)	114 × 94 × 80 мм
Масса, не более	0,26 кг

ООО НПП «Резонанс»
Тел./факс: (351) 731-30-00, 254-45-77
ул. Машиностроителей, д. 10-Б,
Челябинск, 454119
rez@rez.ru, www.rez.ru

Выпускаемая продукция

Системы контроля, защиты
и управления мобильных машин

Приборы безопасности
грузоподъемной техники

Датчики

Беспроводные устройства

Джойстики и педали

Токоъемные устройства

Приборные панели и указатели

Преобразователи напряжения

Реле и реле-регуляторы