











**ПРИЗНАЧЕННЯ:** Датчик проходу колеса серії РД-03С призначений для фіксації моменту проходження осі колеса рухомої одиниці рейкового транспортного засобу

### ОСОБЛИВОСТІ ДАТЧИКУ РД-03С:

- ✓ Застосовуються на мережі магістрального, промислового транспорту, в системах залізничної автоматики та метрополітену
- ✓ Функція «дистанційного налаштування» для швидкого встановлення на рейку
- ✓ Призначений для роботи в агресивних середовищах експлуатації (навколишнє середовище, клімат), додатковий захист кабелю для важкого ґрунту
- ✓ Система кріплення, уніфікована для всіх типів рейок

 Напряга постійного струму	18-24 В $\pm 10\%$
 Тип рейки	P50, P65, P75
 Ступінь захисту	IP67
 Кріплення	УК-РД
 Швидкість фіксації рухомого складу	0-350 км/г
 Вага, не більше	2кг
 Температура роботи	-60...+85°C (УХЛ1)
 Габарити (ШхВхГ)	195x100x65мм

### ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТАМ:

- ✓ ІЕС 62236.4; ДСТУ EN 61000-4-4
- ✓ EN50125-3 -група ТХ; ГОСТ 34012 -група К4; СОУ 45.020-00034045-002 -група К4
- ✓ EN50125-3 -група С.1; ГОСТ 34012 -група МС5; СОУ 45.020-00034045-002 -група МС4

