



“ВД АВТО ИНЖИНИРИНГ”

Общество с ограниченной ответственностью

Юридический адрес: 220113, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Я. Коласа 73-411

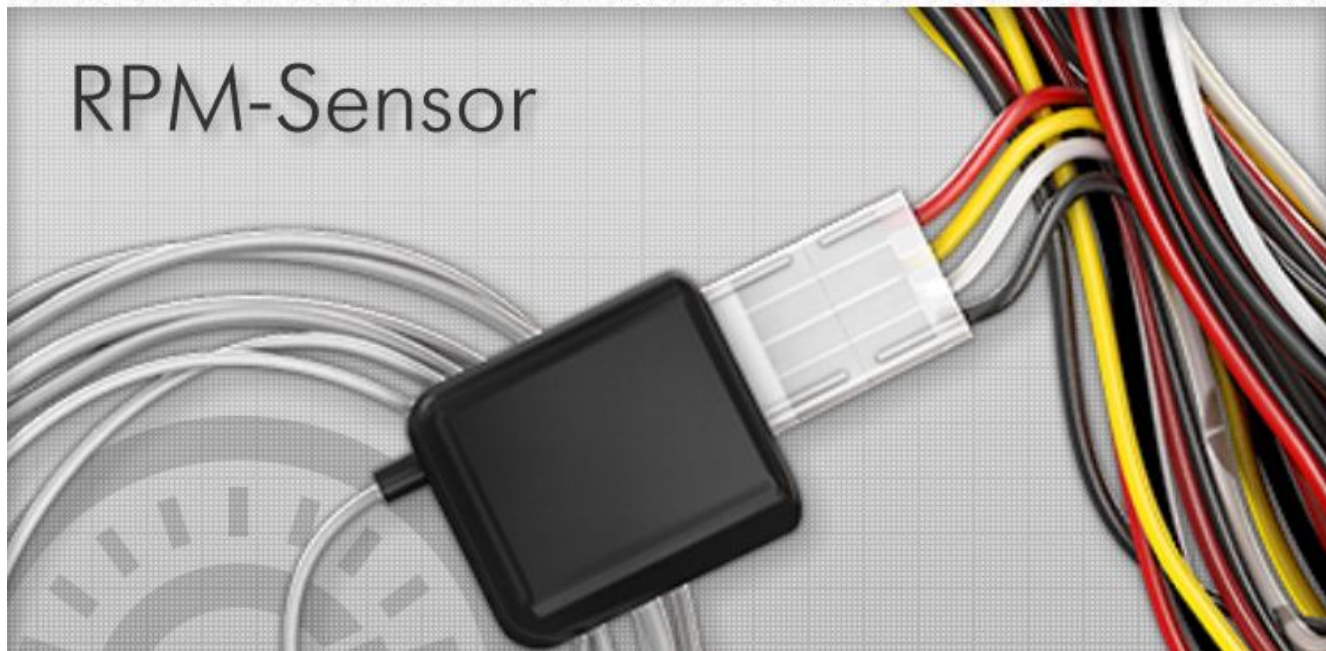
тел./факс (+375 17) 2625754, (+375 17) 2662350, (+375 17) 2622529

E-mail: officevdavto@gmail.com, <http://www.vdavto.by>, <http://www.vdavto.com>

УНН 191484642, ОКПО 379701535000

Р/с 3012068871003 в ЗАО «Идея Банк», г. Минск, ул. З. Бядули, 11, код 755

ДАТЧИК ОБОРОТОВ ДВИГАТЕЛЯ ЦИФРОВОЙ (RPM-SENSOR)



Датчик оборотов двигателя цифровой «ТК-RPM» (RPM-SENSOR) – это электронное устройство, предназначенное для подсчета количества оборотов двигателя транспортного средства, преобразования полученных данных в импульсный сигнал с количеством импульсов, прямо пропорциональным подсчитанному количеству оборотов двигателя транспортного средства и передачи их устройству сбора данных.

Кроме того, датчик имеет специальный дискретный выход, который замыкается на землю при наличии оборотов двигателя и размыкается при их отсутствии.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Выходы	<ul style="list-style-type: none">• Тип: открытый коллектор• 1 x дискретный выход: индикация работы двигателя• 1 x дискретный выход: делитель входной частоты на 10
Электрические характеристики	<ul style="list-style-type: none">• Напряжение питания: 7.5...40 В
Температурный диапазон	<ul style="list-style-type: none">• -40...+85 °С
Габаритные размеры	<ul style="list-style-type: none">• 31 x 26 x 12 мм• Длина кабеля: 1.2 м
Средний срок службы	<ul style="list-style-type: none">• 10 лет