

SMART SAFETY | УМНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

PARKMASTER

www.parkmaster.ru

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
ДЛЯ КАРЬЕРНОЙ ТЕХНИКИ

TPMS 6-13K

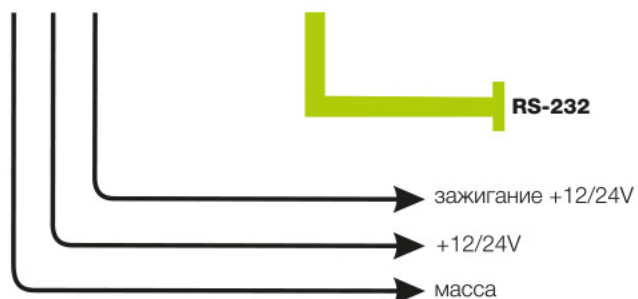


TPMS 6-13K ОПИСАНИЕ

PARKMASTER



- система, разработанная специально для карьерной техники
- **протокол передачи данных по интерфейсу RS-232**
- большой информативный дисплей
- мониторинг давления и температуры шин в реальном времени
- возможность мониторинга до 38 колес
- визуальное оповещение о критических параметрах состояния колес
- автоматическая запись 10-ти последних критических показаний
- комплектуется 6 датчиками
- внешняя установка колесных датчиков
- диапазон измеряемого давления от 0 до 13 Bar
- вес датчика 31 грамм
- диапазон рабочей температуры от -40° до +125°C
- срок службы датчиков - 5 лет



TPMS 6-13K ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

PARKMASTER



ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ



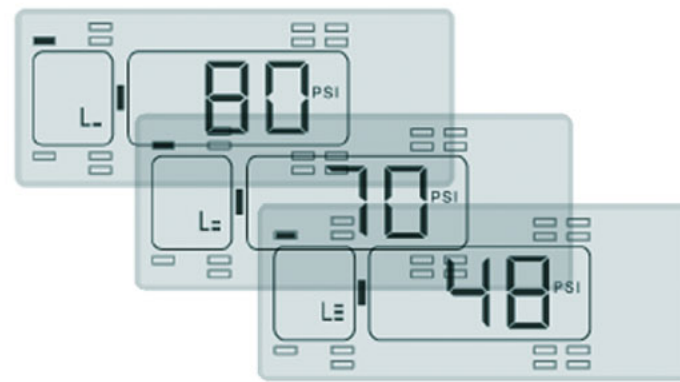
ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ПОТЕРЯ ДАВЛЕНИЯ



НЕИСПРАВНЫЙ ДАТЧИК



НИЗКОЕ ДАВЛЕНИЕ
(1, 2 и 3 уровень)

TPMS 6-13K ДАТЧИК V12

PARKMASTER



- класс защиты IP67
- диапазон измеряемого давления от 0 до 13 Bar
- вес датчика 31 грамм
- диапазон рабочей температуры датчика от -40°C до +125°C
- срок службы датчиков до 5 лет



ТРОЙНИК (УЗЕЛ ПОДКАЧКИ V12-V12)

- используется при установке внешних датчиков
- позволяет подкачивать колесо без демонтажа датчика
- выполняется для вентелей V12
- высококачественное исполнение



TPMS 6-13K

УСТАНОВКА

PARKMASTER



TPMS 6-13K

PARKMASTER



система может быть установлена на различные варианты карьерной техники и спецтехники, подключаться к другим устройствам по протоколу **RS-232**



ЭКСПЕРТ В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ
с 2000 года

PARK MASTER

SMART SAFETY | УМНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



Россия и Казахстан
8 800 333-44-15

Беларусь
8 820 007-300-26

Украина
0 800 502-507

е-mail
tpms@parkmaster.ru