

DFM

Расходомер топлива





Расходомер топлива DFM предназначен для контроля расхода дизельного топлива и учета времени работы двигателя транспортного средства: автотракторной техники, строительной и сельхозтехники, водного транспорта, железнодорожных машин. DFM также используется для измерения расхода топлива и времени работы дизель-генераторных установок, котлов, горелок и подобных стационарных агрегатов.


Расходомеры DFM можно использовать для измерения расхода:

- дизельного топлива;
- печного топлива;
- других видов жидкого топлива кинематической вязкостью от 1,5 до 6 мм²/с.

DFM — средство прямого измерения расхода топлива, которое применяется в составе систем GPS/ГЛОНАСС мониторинга транспорта либо в качестве автономного счетчика для учета расхода топлива.

Решаемые задачи

-  Предотвращение хищения топлива
-  Учет расхода топлива
-  Испытание двигателей в части потребления топлива
-  Учет времени работы двигателя

 Совместимы с терминалы

 Галерея изображений

 3D-обзор

 Документы

 Галерея установок