



ЗАПРАВОЧНЫЙ ТЕРМИНАЛ

Дисплей	4x20 знаков
Клавиатура	Цифровая, износостойчивая пьезоклавиатура на разных языках
Управление ТРК	возможность подключения 2-й дополнительной ТРК
Объем памяти	прибл. 4300 карт и прибл. 900 транзакций
Интерфейс данных	RS232C/RS422,
Безопасность	авторизация по белому/черному списку, PIN-код из 4 цифр, литиевые батареи для хранения данных в буфере
Рабочие температуры	-20 °C до + 55°C без подогрева (опция)
Напряжение	230В переменный ток + 10%/-15%
Энергопотребление	100 ВА основная конфигурация без подогрева

Объем памяти прибл. 10 000 карт
и прибл. 2 000 транзакций

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

Устройству для печатания квитанций (внутреннее)	Ширина печати 58 мм и 32 знака. Рулонная бумага: Ширина - 60мм, длина рулона - 45 м.
Программное обеспечение для автоматического распознавания автомобилей PetroPoint	с автоматом считывания показателей спидометра, дальность передачи прибл. 15м
Модем / радиопередатчик	Модем по стандарту AT, GSM модем, модем для связи на короткое расстояние, ISDN-терминальный адаптор, COM-сервер

ТРК

Конструкция	оцинкованная сталь, одно/двухцветная, со встроенным поддоном для защиты грунтовых вод
Насос (производительность)	Дизель: 50, 70, 90 л/мин или 120,160 л/мин; Бензин 40 л/мин
Мотор и привод	3-фазный мотор, 0.75 кВт, клиноременный привод

ОПЦИИ ДЛЯ УСТРОЙСТВА СЧИТЫВАНИЯ КАРТ

Моторизованное устройство считывания карт	для карт ISO с 2 магнитными полосами или карт ISO с 3 магнитными полосами
Устройство считывания магнитных карт	двухтактное устройство считывания магнитных карт ISO
Устройство считывания жетонов	считывающее устройство для бесконтактных жетонов
Версия, разрешенная W & M	Разрешение РТВ 5.101/03.18, выданное на устройство в сборе (терминал устройства считывания карт и дозатор)
Опция подогрев Принтер	Ширина печати 58 мм и 32 знака. Рулонная бумага: Ширина - 60мм, длина рулона - 45 м.
Электронный журнал	Объем памяти 2 МВ или 4 МВ (что соответствует 12 или 24 рулонам бумаги)

Раздаточный кран и рукав Длина рукава 4,30 м с краном ZVA 25, с системой автоматического возврата

Габариты Однорукавная ТРК высота 1400 мм. 500 x 450 мм.
Двухрукавная ТРК Высота 1400 мм. 720 x 450

Вес Однорукавная ТРК 120 кг.
Двухрукавная ТРК 195 кг.

Напряжение 400 В, 3-фазное

ОПЦИИ ДЛЯ ТРК

Защита от протекания и (поддон), гааовозврат, выбор цвета, пружинная мачта	
Окраска по требованию заказчика	
Пружинная мачта	

HECTRONIC

УНИВЕРСАЛЬНАЯ



ДВОЙНАЯ ТРК - УДОБНО



ФАКТЫ,
ФАКТЫ,
ФАКТЫ...



HECTRONIC GERMANY
D-79848 Bonndorf
Tel.: +49 (0) 77 03 - 93 88 0
Fax: +49 (0) 77 03 - 93 88 60
mail@hectronic.com
www.hectronic.com

Адрес авторизованного продавца

НЕСРУМР



КЛАВИАТУРА

Используется для ввода кода водителя, пробега автомобиля, PIN-кода и дополнительной информации.

ДИСПЛЕЙ

Дисплей с подсветкой даёт подсказки водителю в процессе заправки. Во время процесса заправки на дисплее высвечивается количество заправленных литров.

РУКАВ

РУКАВ

Каждый рукав снабжён механизмом автоматического возврата.

ДВОЙНАЯ ТРК

Возможна комплектация ТРК с различной производительностью выдачи топлива 50 или 90 л/мин. Есть возможность комплектации на два вида топлива. Например дизель и бензин.

ОДНОПРОДУКТНАЯ ТРК

Возможна комплектация насосами производительностью 50, 70 и 90 л/мин для базовой версии. В скоростном варианте - 120 или 160 л/мин. Предназначено для любого вида топлива.

СЧИТЫВАТЕЛЬ КАРТ

Принимает стандартные магнитные карты ISO с двумя полосами, опционально карты ISO с тремя полосами. Карты авторизуются автоматом. Как альтернатива для карт ISO с магнитной полосой, могут использоваться вандалуустойчивые бесконтактные жетоны для идентификации пользователя.



ВАРИАНТЫ ОКРАСКИ

Наличие разных цветов

МЫ ЭТО СДЕЛАЛИ!

НЕСРУМР может использоваться на ведомственных заправках, либо, говоря другими словами, мы можем обеспечить компанию наиболее подходящими для неё решениями. Вам нужны одно- или двухпродуктные ТРК? Никаких проблем. Hectronic предлагает много вариантов.

ОТ НЕСРУМР ДВОЙНАЯ ПОЛЬЗА!

Мы предлагаем современную систему заправки автомобилей в комбинации колонка + автомат. Как раз то, что Вам нужно.

Вы можете авторизовать карточки разных видов: ISO с двумя, или альтернативную, с тремя магнитными полосами. Есть возможность использовать бесконтактные жетоны. Для каждого пользователя можно устанавливать различные параметры, такие как проверка PIN-кода, внесение данных о пробеге, лимиты и ограничения по заправке.

НЕСРУМР оснащается надёжной гидравлической системой. Привод насоса осуществляется с помощью V-образного ремня от трехфазного электродвигателя. Поршневой дозатор легко регулируется. Простой монтаж ТРК на станции.

Дополнительно: эксплуатационные возможности НЕСРУМР всегда возможно улучшить путем простого подключения других систем разработки Hectronic. Не важно какую систему Вы хотите подключить к НЕСРУМР - Optilevel (уровнемер), PetroPoint (автоматическая система распознавания автомобиля) или удалённое подключение офиса с использованием программного обеспечения FuelData – всё возможно.

Использование специализированного программного обеспечения FuelData позволяет очень быстро анализировать и обрабатывать данные.

Такие опции, как пружинная подвеска для рукавов или покраска по желанию заказчика – отличное дополнение при заказе ТРК.

Используйте возможности, которые предлагает Вам Hectronic!

Рукав	Литры FP1	FP2	Гидравли- ческие блоки
-------	--------------	-----	---------------------------

ОДИНОРУКАВНАЯ ТРК

Дизель	1	50 л/мин	1
Дизель	1	70 л/мин	1
Дизель**	1	90 л/мин	1
Дизель	1	50-70 л/мин	1
Дизель	1	120 л/мин	2
Дизель	1	160 л/мин	2
Бензин	1	40 л/мин	1

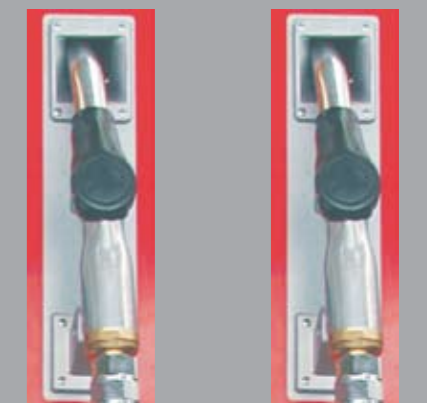
ДВОЙНОЙ ДОЗАТОР

Дизель/Дизель***	2	50 л/мин	90 л/мин	1
Дизель/Дизель***	2	50 л/мин	120 л/мин	1
Дизель/Дизель	2	50 л/мин	90 л/мин	1
Бензин/Дизель	2	40 л/мин	50 л/мин	1
Бензин/Дизель	2	40 л/мин	70 л/мин	2
Бензин/Дизель	2	40 л/мин	90 л/мин	2
Бензин/Дизель**	2	40 л/мин	50-70 л/мин	1

** с кнопкой: выбор между 50 и 70 л/мин.

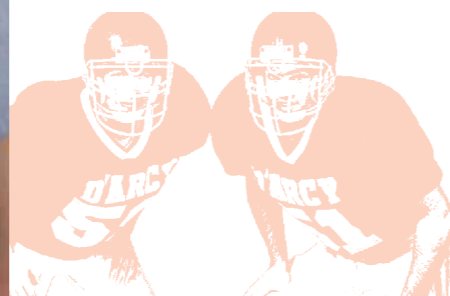
*** система предназначена для одного вида топлива. Все виды ТРК можно заказывать без ТА 2331.

ДВОЙНАЯ ПОЛЬЗА



МЕНЕДЖЕР ПО ПРОДУКЦИИ

ФРАНК ГАМПП



Предлагая НЕСРУМР, компания Hectronic предлагает отличную комплексную систему заправки для ведомственных станций. Я могу вас заверить, что эта система удовлетворит ваши потребности».

