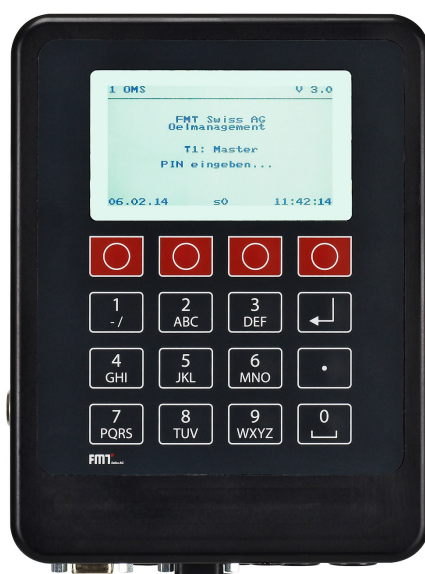


Терминалы OMS



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

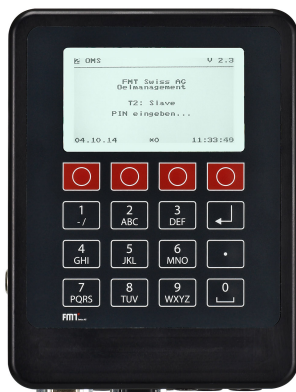
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47



Slave Terminal

без software

Номер артикула: 36 701
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Электропитание (В): 24 В пост. тока
 Передача данных на ПК: Ethernet
 Передача данных на клапана: Шина
 ПК
 Требования: оболочка Java начиная с версии 7
 Терминал
 Количество терминалов (макс.): 8
 Обозначение терминалов: 20 знаков (буквенно-цифровые)
 Материал корпуса: Алюминий черный эпоксированный
 Пользователь
 Тип идентификации пользователя: ПИН 4 знака (цифры) или считыватель карточек (опция)
 Количество пользователей (ПИН): 1000
 Количество пользователей (карточек): 1000
 Автомобили
 Количество автомобилей: 300
 Обозначение автомобилей: 10 знаков (буквенно-цифровые)
 Резервуары
 Количество резервуаров (макс.): 20
 Обозначение резервуаров: 20 знаков (буквенно-цифровые)
 Вместимость резервуаров (л): 99999
 Клапана
 Количество клапанов (макс.): 8
 Обозначение клапанов: 20 знаков (буквенно-цифровые)
 Максимальное количество раздачи устанавливается (л): 999,99
 Размеры, ДхШхВ (мм): 212 x 156 x 57
 Вес (кг): 1,9

Спецификация

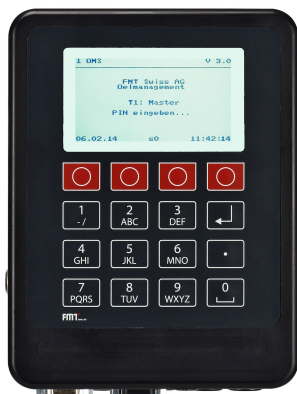
- Объем поставки:
- SD-карта памяти

Особенности

- Может быть сконфигурирован в качестве ведущего или ведомого терминала
- В качестве ведомого терминала возможна работа только вместе с мастер-терминалом
- По шине можно объединять до 8 терминалов
- Возможно до 64 точек раздачи
- С помощью ПО на компьютере можно управлять до 10 подсетями
- Возможна идентификация пользователей при помощи ПИН или карточкой
- Удобный пользовательский интерфейс для конфигурирования и программирования резервуаров, их содержимого, пользователей и клапанов
- ПО на компьютере один раз в день проверяет есть ли в наличии новая версия ПО (бесплатно)
- Возможность создания списка автомобилей
- Возможность программирования уровней предупреждения и остановки
- Постоянный обмен данными между ПК и терминалом
- Все данные по раздачам могут быть удобно считаны на компьютере и переданы для анализа в другие программы
- Возможно подключения принтера чеков
- Возможно подключения считывателя карточек
- Возможно подключения предохранителя переполнения отработанного масла

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	370 x 220 x 205
Вес с упаковкой (кг):	2,03
Количество в упаковке:	1.0



Master Terminal с software

Номер артикула: 36 700
Код товара: 4048358367006
Группа скидок: D

Технические данные

Электропитание (В): 24 В пост. тока
Передача данных на ПК: Ethernet
Передача данных на клапана: Шина
ПК
Требования: оболочка Java начиная с версии 7
Терминал
Количество терминалов (макс.): 8
Обозначение терминалов: 20 знаков (буквенно-цифровые)
Материал корпуса: Алюминий черный эпоксированный
Пользователь
Тип идентификации пользователя: ПИН 4 знака (цифры) или считыватель карточек (опция)
Количество пользователей (ПИН): 1000
Количество пользователей (карточек): 1000
Автомобили
Количество автомобилей: 300
Обозначение автомобилей: 10 знаков (буквенно-цифровые)
Резервуары
Количество резервуаров (макс.): 20
Обозначение резервуаров: 20 знаков (буквенно-цифровые)
Вместимость резервуаров (л): 99999
Клапана
Количество клапанов (макс.): 8
Обозначение клапанов: 20 знаков (буквенно-цифровые)
Максимальное количество раздачи устанавливается (л): 999,99
Размеры, ДхШхВ (мм): 212 x 156 x 57
Вес (кг): 1,9

Спецификация

- Объем поставки:
- ПО и руководство по эксплуатации на CD
- SD-карта памяти

Особенности

- Может быть сконфигурирован в качестве ведущего или ведомого терминала
- По шине можно объединять до 8 терминалов
- Возможно до 64 точек раздачи
- С помощью ПО на компьютере можно управлять до 10 подсетями
- Возможна идентификация пользователей при помощи ПИН или карточкой
- Удобный пользовательский интерфейс для конфигурирования и программирования резервуаров, их содержимого, пользователей и клапанов
- ПО на компьютере один раз в день проверяет есть ли в наличии новая версия ПО (бесплатно)
- Возможность создания списка автомобилей
- Возможность программирования уровней предупреждения и остановки
- Постоянный обмен данными между ПК и терминалом
- Все данные по раздачам могут быть удобно считаны на компьютере и переданы для анализа в другие программы
- Возможно подключения принтера чеков
- Возможно подключения считывателя карточек
- Возможно подключения предохранителя переполнения отработанного масла

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):

370 x 220 x 205

Вес с упаковкой (кг):

2,03

Количество в упаковке:

1.0

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://pressol.nt-rt.ru/> || pss@nt-rt.ru