



Система KITCHEN MINDER 2™

Справочное руководство

На Kitchen Minder 1 монохромные и цветные единицы перешли на цветной сенсорный экран Kitchen Minder 2 с новым взглядом и некоторые внутренние изменения компонентов, которые являются прозрачными для конечного пользователя. PCMinder действует таким же образом, как и раньше. Читайте подробности ниже и для получения дополнительной информации посетите сайт www.goicc.com



Цвет сенсорный экран

Kitchen Minder2
Identified by **Ethernet Port**
and 801390 Adapter



Порт Ethernet на задней панели KM2 не используется в данный момент. Новый 801390 BOH адаптер был погружен с вашим новым KM2, пожалуйста, замените ваш старый адаптер 801114 BOH с этим новым при условии. COM1-COM4 и силовые порты используются так же, как на KM1, COM1-COM3 = PHU # 1-9, COM4 = Ранг Войти
Мощность = KM1 Источник питания 12VDC, 1.25A

Введение

Что это такое?

KITCHEN MINDER 2™ – это система управления продуктами, которая:
Автоматически назначает уровни, принимая средние уровни продуктов.
Создает сводный список продуктов для приготовления или отбраковки.
Постоянно отправляет и получает информацию о хранении продуктов от блоков хранения продуктов (PHU).

Система проста в использовании.

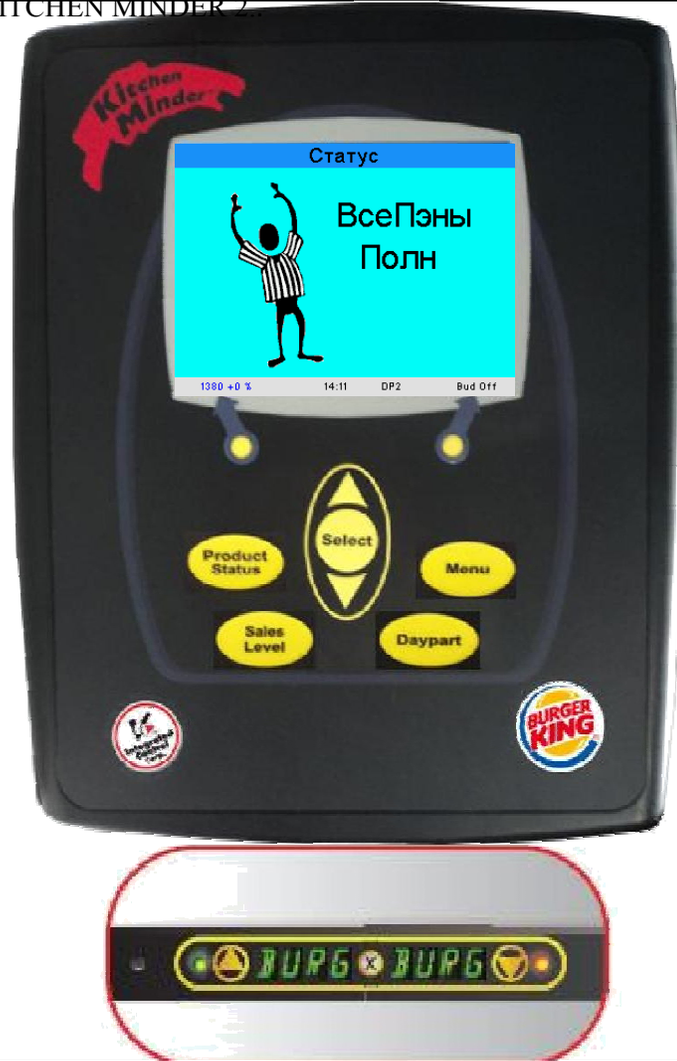
Как это работает?

На основе прогнозируемых продаж и ассортимента продукции, который был введен в PC моторист, Китчен Minder2 автоматически устанавливает уровни, запрашивает все PHUs для статуса панорамирования и создает список действий для пунктов, которые будут приготовлены.

Китчен Minder 2 активирует огни на PHU основе спроса ассортимента продукции и пан уступки на PHU.

На следующих страницах объясняется:

- Как использовать KITCHEN MINDER 2



При нажатии всех кнопок на панели таймера статус KITCHEN MINDER 2 изменяется.

Состояние продукта

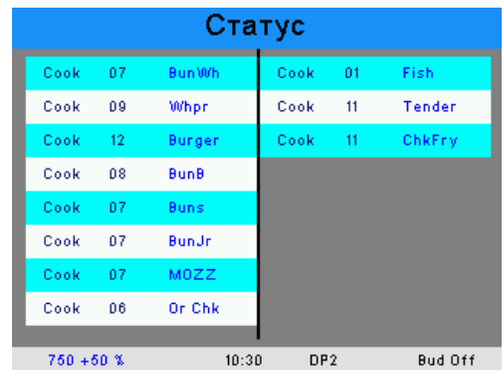
Экран статуса продукта – FULL

- **FULL (ПОЛНЫЙ):** The KITCHEN MINDER™ не оправляет запрос на приготовление какого-либо продукта. Состояния индикаторов панели таймера: **ЗЕЛЕНЫЙ** (использовать 1-м), **ЖЕЛТЫЙ** (использовать 2-м) или **ВЫКЛ** (еда не требуется).
- **STATUS** (Статус) отображается в верхней части экрана.
- **Time** (Время) отображается в нижней части экрана.
- **Level** (Уровень) автоматически изменяется на основе данных об уровне продаж (Sales Level).



Экран статуса продукта – COOK

- Каждая строка представляет один (1) противень.
- **COOK (ГОТОВИТЬ)** отображает продукты, которые должны быть приготовлены, и количество булочек, которое должно быть помещено на противень.
- На панели таймера блока хранения продуктов (PHU) расположены следующие индикаторы, благодаря которым позиция появляется в списке:
КРАСНЫЙ НЕПРЕРЫВНЫЙ – противни пустые
КРАСНЫЙ МИГАЮЩИЙ – продукт просрочен
ЗЕЛЕНый МИГАЮЩИЙ – срок годности продукта подходит к концу
ЖЕЛТЫЙ МИГАЮЩИЙ – срок годности продукта подходит к концу
- Для **удаления позиций** из списка действий нажмите на кнопку с красным или мигающим индикатором на панели таймера и вставьте противень с соответствующим приготовленным продуктом.



Обозначение продуктов как находящихся в процессе приготовления

Процедура "галочка" изменилась с добавлением цветного сенсорного экрана.

Для обозначения (с помощью включения **зеленого** индикатора) продуктов как продуктов, находящихся в процессе приготовления, нажмите на экране на **позицию**, которая будет готовиться.

- Рядом с новыми продуктами, добавляемыми в список, появляется надпись **Cook**.
Чтобы отменить пункт Зеленый подсвечивается, коснитесь элемента снова и снова будет отображать Кук.



Индикация Discard

Надпись **Discard** означает, что срок годности продукта истек и нет необходимости готовить заменяющий противень продукта.

- Это происходит, когда уровень снижается, а срок годности противня с едой истекает.
- Если продукт извлекается из блока хранения продуктов (PHU), а панель таймера нажата, сообщение Discard исчезает.

Статус			
Cook 02	Fish	Cook 08	BunB
Cook 06	Veggie	Cook 03	Buns
Cook 06	Veggie	Сброс	Buns
Cook 24	Tender	Cook 03	BunJr
Cook 05	Taco	Сброс	BunJr
Cook 07	BunWh	Cook 09	Whpr
Cook 07	BunWh	Cook 09	MOZZ
Cook 08	BunB	Сброс	MOZZ

2070 +50 % 11:40 DP2 Bud Off

Время суток

Завершение смены 2-й части дня

1. Перед сменой части дня на экране **ChangeDay Part** в течение 5 минут будет отображаться экран автоматической смены 1-й части дня. Чтобы принять смену, нажмите на **Continue** (Продолжить).

2. Все таймеры допустимого времени хранения для **1-й части дня** и продукты, запрограммированные для обеих частей дня, будут сброшены. Затем на экране отобразятся все продукты, необходимые для приготовления во 2-й части дня. Продолжайте использовать все продукты 1-й части дня, пока смена части дня не завершится.

3-я часть дня

- Day Part 3 (3-я часть дня) обладает той же функциональностью, что и Day Part 2. Разницу между ними составляют продукты, закрепленные за обогревателями.
- Как правило, Day Part 3 используется для консолидации активных обогревателей, а переход к 3-й части дня осуществляется в конце дня, когда готовится меньшее количество продуктов.



(Примечание: Вы можете только цикл между 2 и времени суток 3)

½ Hour Sales Level

Экран "½ Hour Sales Level" ("Получасовый уровень продаж") используется для демонстрации количества продаж в течение получаса, предоставляемого системой POS, и времени изменения части дня.

ВЫХОД

1. Для выхода нажмите на Menu или Status.

Уровень прод 1/2 час		
05:00 - 06:30	0	DP1
05:30 - 06:00	0	DP1
06:00 - 06:30	30	DP1
06:30 - 07:00	110	DP1
07:00 - 07:30	280	DP1
07:30 - 08:00	400	DP1
08:00 - 08:30	480	DP1
08:30 - 09:00	480	DP1
09:00 - 09:30	510	DP1
09:30 - 10:00	580	DP1
10:00 - 10:30	570	DP1
10:30 - 11:00	500	DP2

1 из 4

сбывания
выравнивают

Повышение или снижение уровня продаж

Если фактические продажи выше или ниже предсказанных продаж, уровень может регулироваться следующим образом:

1. Нажмите либо на уровень продаж, отображаемый в левом нижнем углу экрана, либо на кнопку **Sales Level** на клавиатуре.
2. Введите процентное изменение макс +200 или -100% мин и нажмите кнопку ОК



Меню

Функции меню - нажмите клавишу меню

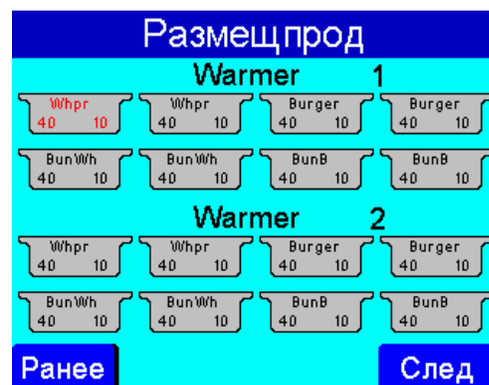
Продукт Местоположение

Этот экран используется для определения местоположения конкретного продукта удерживающих узлов, которые соответствуют Подогреватели от 1 до 9 и увидеть, какие продукты были присвоены им.

ВАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ: Сетка на экране представляет переднюю часть 4-широкий продукт крепеже если смотреть со стороны выключателя питания стороны PNU. Правильное размещение продукта очень важно!

Выбор Подогреватели

1. Нажмите левую или правую функциональную клавишу Пред. и Next, чтобы изменить грелки. Поскольку каждый теплее выбран, что теплее Верхний левый светодиод загорится красным цветом SOLID и все другие подогреватели светодиоды будут OFF.
2. Выберите отдельные кастрюли, нажав их на экране.
3. Нажмите клавишу меню или для выхода из состояния.



Система Adjust

Объем и Яркость можно регулировать, перемещая ползунок пальцем

Установить время

Часы реального времени, что отображается на экране состояния должен быть установлен должным образом, чтобы выполнить все изменения уровня продаж и функции изменения день часть.

Примечание: Время автоматически устанавливается, когда прогноз посылается от ПК моторист.

Назначить время

1. Нажмите **Дата / время**.
2. Нажмите дату и время в верхней части, и введите текущую дату и время. Нажмите **Сохранить**.
В AM / PM изменения настроек, как время увеличивается или уменьшается между 11:59 и 12:00.

Примечание: В то время как КУХНЯ МИНДЕР™ выключен, его часы будут поддерживать время в течение 24 часов.

(Примечание: "Clear Buffer Error" должен использоваться только квалифицированными специалистами).

Калибровка экрана

При нажатии кнопки открывается экран касания калибровки. Она должна быть выполнена, если кнопки становятся смещена от экрана. Следуйте инструкциям на экране и нажмите кнопку Продолжить, когда вы получаете сообщение Поздравляем.

Ethernet

Ethernet порт не используется с этим устройством и зарезервировано для будущего использования. Настройка на этой странице, игнорируются системой.

Настройка

Громкость

Яркость

Калибровка экр.

Ethernet

Clear Error Buff

Дата/Вр.

Date/Time

28.10.2016 14:20

Timezone -5:00

Часы 24 ч.

Наз

TouchCalibration

Косн. центра каждого креста для калибровки экрана

Ethernet Settings

IP Mode DHCP

IP Address 192.168.0.190

Subnet 255.255.248.0

Gateway 192.168.0.1

MAC Address 40:D8:55:02:8C:50

Back