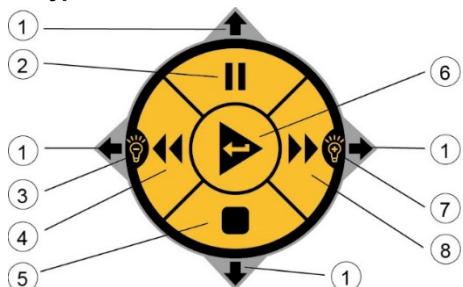


## Органы управления воспроизведением, освещением камеры и виртуальной клавиатурой vCamMX-2



1	<b>Навигация по клавиатуре</b>	Когда на экране отображается окно переименования файла, используйте кнопки со стрелками «вверх», «вправо», «вниз» и «влево» для перемещения по виртуальной клавиатуре. Перейдите на соответствующая клавишу и нажмите следующую клавишу на виртуальной клавиатуре, чтобы сохранить изменения.
2	<b>Пауза и возобновление</b>	Используйте данную кнопку во время записи или воспроизведения видео, чтобы остановить или возобновить просмотр.
3	<b>Уменьшение яркости освещения камеры</b>	Уменьшайте яркость освещения камеры во время просмотра или записи
4	<b>Перемотка</b>	Перематывайте видео во время воспроизведения.
5	<b>Стоп</b>	Останавливайте запись или воспроизведение видео.
6	<b>Кнопка ввода</b>	Находясь на странице диспетчера файлов (File Manager), нажмите данную кнопку для воспроизведения выбранного видео.
7	<b>Усиление яркости освещения камеры</b>	Увеличивайте или уменьшайте яркость освещения камеры во время просмотра или записи
8	<b>Быстрая перемотка вперед</b>	Перематывайте воспроизводимое видео вперед в ускоренном темпе.

### Кнопки блока управления

	<b>Кнопка вкл/выкл</b>	Нажмите и отпустите данную кнопку, чтобы включить блок управления. Когда блок включен, кнопка светится зеленым светом. Нажмите и удерживайте для отключения.
	<b>Сброс расстояния</b>	Нажатие данной кнопки сбросит счетчик расстояния на ноль. В верхней части экрана по центру появится сообщение, подтверждающее сброс счетчика



	<b>Микрофон</b>	Нажмите данную кнопку, чтобы включить или отключить встроенный микрофон. Когда микрофон включен, кнопка будет светиться красным и в строке состояния появится пиктограмма микрофона. Расположитесь на расстоянии одного-трех футов/1м от экрана и говорите, повернувшись лицом к экрану. Встроенный микрофон расположен в верхней центральной части над экраном.
	<b>Зонд</b>	Нажатие данной кнопки включает и отключает зонд. С каждым нажатием кнопки частота зонда меняется. Когда выбор частот будет исчерпан, зонд отключится. После включения кнопка будет светиться зеленым, а в строке состояния отобразится частота зонда.
	<b>Запись</b>	Нажмите данную кнопку, чтобы начать запись. Во время записи кнопка будет светиться красным, а в строке состояния появится пиктограмма записи. При повторном нажатии данной кнопки запись прекратится.
	<b>Создание снимков</b>	Нажмите данную кнопку, чтобы сделать снимок в формате JPEG. При нажатии сверху по центру появится сообщение, подтверждающее, что снимок был сделан успешно.
	<b>Масштабирование</b>	Нажмите данную кнопку, чтобы включить режим цифрового масштабирования. При первом нажатии произойдет приближение x 2, при повторном x 3, а при последующем режим масштабирования отключается. Степень приближения отображается в строке состояния.
	<b>Кнопки управления воспроизведением и интенсивностью освещения камеры</b>	Во время наблюдения или записи: Используйте кнопки со стрелками «влево/вправо», чтобы увеличить или уменьшить интенсивность освещения камеры. Используйте кнопку «Пауза/Возобновить» при записи и воспроизведении видео, чтобы остановить и возобновить процесс. Чтобы переименовать файл: Используйте данные кнопки для навигации по виртуальной клавиатуре, которая появляется, когда запись останавливается. Для выбора букв имени файла используйте кнопку «Ввод». Во время воспроизведения видео: Используйте данные кнопки для остановки и перемотки видео.

### Кнопки клавиатуры управления с ЖК-дисплеем






	<b>Назад / Выход</b>	Нажмите данную клавишу, чтобы вернуться к предыдущему экрану или прервать текущую операцию.
	<b>Клавиши выбора</b>	Нажимайте данные клавиши, чтобы сделать выбор, находясь в различных меню.
	<b>Ввод</b>	Нажмите данную клавишу, когда необходимо завершить действие. Нажмите данную клавишу, когда необходимо скрыть и вызвать

строку главного меню в режиме наблюдения или записи.








## Запись видео или создание изображений в формате JPEG

	Нажмите данную кнопку, чтобы начать запись. Во время записи кнопка будет светиться красным, а в строке состояния появится пиктограмма записи. При повторном нажатии данной кнопки запись прекратится.
	Нажмите данную кнопку, чтобы сделать снимок в формате JPEG. При нажатии вверху по центру появится сообщение, подтверждающее, что снимок был сделан успешно.

## Главное экранное меню

 Файлы	Нажмите данную клавишу, чтобы войти в диспетчер файлов и управлять файлами видео и фотографий.
 Экран	Нажмите данную клавишу, чтобы получить доступ к управлению подсветкой ЖК-экрана, яркостью, настройкам контрастности и насыщенности
 Экранная индикация	Нажмите данную клавишу, чтобы изменить цвет шрифта и местоположение данных даты, расстояния и времени, отображаемых на экране
 Освещение	Используйте данную клавишу, чтобы регулировать интенсивность освещения камеры.
 Настройки	Используйте данную клавишу, чтобы получить доступ к настройкам географических зон, настройкам хранения, настройкам функций, настройкам системы и настройкам wi-fi.

## Воспроизведение, копирование и удаление файлов

	Нажмите на кнопку диспетчера файлов, чтобы открыть его.
	Выберите диск, на котором сохранен файл, SD или USB
	Используйте клавиши Up/Down Scroll (Прокрутка вверх/вниз), чтобы выбрать нужный файл
	Play (Воспроизведение) - Нажмите эту клавишу для воспроизведения файла.
	Нажмите клавишу Select (Выбрать) для выбора отдельных файлов или Select All (Выбрать все) для выбора всех файлов.
	Сору (Копировать) - Нажмите данную клавишу, чтобы скопировать файл. Выберите направление копирования, SD или USB.
	Delete (Удалить) - Нажмите данную клавишу для удаления файла.

## Экран диспетчера файлов vCamMX-2



1	Строка состояния
2	Расположение меню и подменю
3	Состояние выбора файла(ов)
4	Список файлов
5	Клавиши прокрутки
6	Клавиша выбора файла(ов)
7	Клавиша выбора всех файлов (клавиша копирования*)
8	Клавиша воспроизведения (клавиша удаления*)
9	Диаграмма, показывающая занятый и свободный объем памяти на USB-накопителе или SD-карте
10	Информация SD-карты /USB-накопителя
11	Имя текущего файла
12	Окно предварительного просмотра
13	Системная информация

**Примечание:** \*Когда выбрано несколько файлов, клавиши Select All (Выбрать все) и Play (Воспроизведение) заменяются клавишами Copy (Копировать) и Delete (Удалить)

**Vivax-Metrotech Corporation**  
(США)  
3251 Olcott Street, Santa Clara,  
CA 95054, USA  
Тел. (бесп.): 800-446-3392  
Тел: +1-408-734-1400  
Факс: +1-408-734-1415  
Email: sales@vxmt.com

**Эксклюзивный дистрибьютор**  
**Vivax-Metrotech на территории РФ**  
**ООО "СЕБА ИНЖИНИРИНГ"**  
г. Москва, 2-й Кожуховский проезд, д.29, к.2, стр.2,  
офис 402, этаж 4М  
Телефон: +7 (499) 683-02-50  
эл. почта: [info@sebaeng.ru](mailto:info@sebaeng.ru)  
[www.sebaeng.ru](http://www.sebaeng.ru)

Полную линейку продукции и адреса представительств по всему миру смотрите на нашем сайте: [www.vivax-metrotech.com](http://www.vivax-metrotech.com).