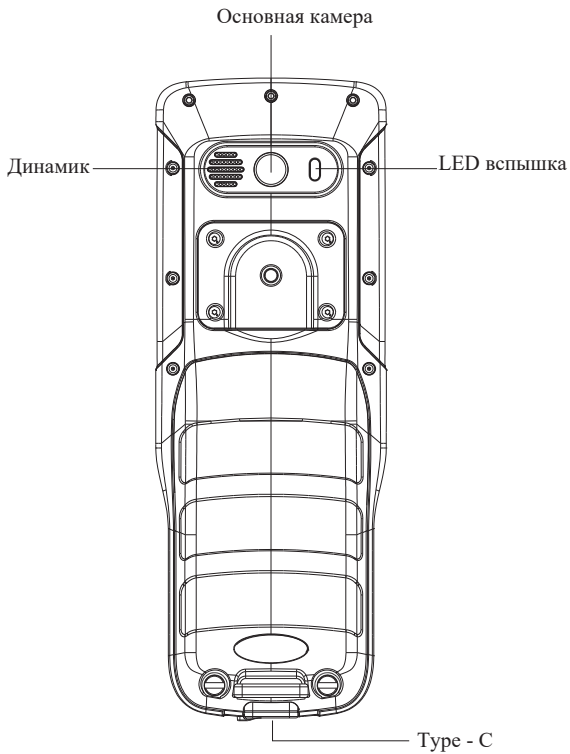


PCR300

Руководство пользователя

1. Описание внешнего вида





Описание клавиш

Клавиша ОК: Клавиша подтверждения функции

Клавиша FN: Переключение символа рядом с цифрой, длительное нажатие Fn координирует направление клавиш вверх и вниз для продолжения регулировки громкости.

Bluetooth индикатор: передача данных всегда включена, индикатор Bluetooth будет гореть при успешной настройке Bluetooth

Кнопка питания: длительное нажатие кнопки питания служит для выключения контроллера, установить режим полёта или перезагрузить контроллер.

Aa клавиша : служит для установления регистра букв.

Клавиша возврат: служит для возвращения к предыдущему меню

Джойстик: служит для перемещения по пунктам меню (верх,вниз,влево,вправо).

App клавиша: запускает программу для работы с приемником.

Индикатор питания/зарядки: если аккумулятор $>70\%$ индикатор горит зеленый, если заряд аккумулятора 20%-70% моргает зеленый индикатор. При заряде аккумулятора менее 20% индикатор будет гореть красным цветом. При зарядке аккумулятора в включенном или выключенном состоянии, индикатор всегда горит красным, Постоянно горит зеленый цвет - аккумулятор заряжен.

Backspace: удаление вводимых символов (текст).

2. Зарядка аккумулятора

Используйте оригинальное зарядное устройство

Вставьте разъем провода Type-C в порт контроллера, провод с разъемом USB-A вставьте в оригинальный блок питания, и сам блок питания вставить в розетку.

Зарядка с помощью USB-кабеля

Подключите маленький концевой штекер USB-кабеля (Type-C) к разъему хоста TYPE-C, а большой концевой штекер (USB-A) - к USB-порту компьютера для зарядки.

3. Установка SIM карты, micro SD флеш карты, аккумулятора

Отключите контроллер перед установкой или извлечением SIM-карты, карты памяти или аккумулятора.

Поверните контроллер обратной стороной и открутите 2 нижних болта на задней крышке, как показано на рисунке 1. Снимите крышку отсека для аккумулятора и установите SIM-карту и micro SD-карту в соответствии с этикеткой отсека для аккумулятора, как показано на рисунке 1.

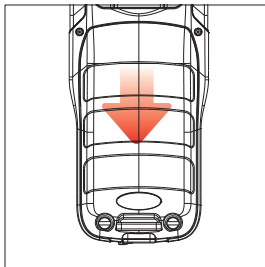


Рисунок 1

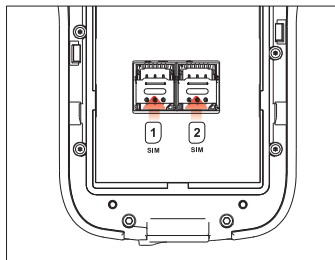


Рисунок 2

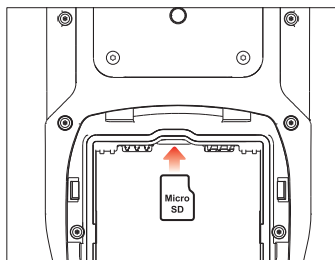


Рисунок 3

Вставьте металлические контакты SIM-карты до упора в гнездо, обращая внимание на направление снятия фаски. Рисунок 2.

Вставьте металлические контакты карты памяти microSD в гнездо, обращая внимание на направление снятия фаски. Рисунок 3.

Совместите медную часть аккумулятора с медным контактным концом батарейного отсека и аккуратно вставьте аккумулятор.

После установки аккумулятора установите крышку батарейного отсека и сдвиньте заднюю крышку в заблокированное положение, чтобы зафиксировать крышку батарейного отсека.


4. Выключение и спящий режим

Чтобы включить контроллер, нажмите [Кнопку питания] в левом нижнем углу и держите клавишу пока контроллер не завибрирует.

Во включенном состоянии контроллера нажмите 1 раз [Кнопку питания], чтобы выключить экран и перейти в спящий режим; нажмите [кнопку питания] еще раз, чтобы разбудить экран, и сдвиньте экран вверх по экрану, чтобы разблокировать экран; контроллер автоматически выключит экран и перейдет в спящий режим после периода бездействия (период настраивается в настройках устройства).

5. Управление начального экрана

На главном экране вы можете просматривать состояние устройства и получать доступ к приложениям. На главном экране есть несколько панелей, проведите пальцем влево или вправо по экрану, чтобы просмотреть каждую панель.

В верхней части главного экрана находится строка состояния, которая содержит область уведомлений, шторка с подключениями и область отображения; внизу находится панель быстрого доступа по середине значок  служит для отображения всех установленных приложений, как показано на рисунке 4.

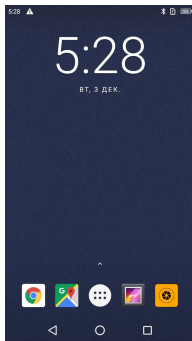
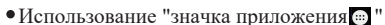


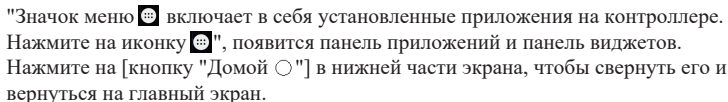


Рисунок 4

- Использование "значка приложения 

"Значок меню  включает в себя установленные приложения на контроллере. Нажмите на иконку , появится панель приложений и панель виджетов. Нажмите на [кнопку "Домой ] в нижней части экрана, чтобы свернуть его и вернуться на главный экран.

Примечание

1. В некоторых специальных местах, таких как аэропорты, больницы, автозаправочные станции и другие места, не допускается использование электронного оборудования. Пожалуйста, соблюдайте правила и не используйте этот продукт в этих местах.
2. В целях вашей безопасности и безопасности других людей, пожалуйста, не используйте это изделие во время вождения транспортного средства.
3. Во избежание потенциальных проблем с безопасностью не ставьте данное изделие рядом с подушкой безопасности автомобиля.
4. В целях вашей безопасности, пожалуйста, не используйте это изделие во время грозы.
5. Несмотря на то, что данное изделие является водонепроницаемым, не оставляйте его на длительное время в местах с водой или сыростью.
6. Этот продукт имеет диапазон рабочих температур от -40°C до $+60^{\circ}\text{C}$ и диапазон температур хранения от -45°C до $+75^{\circ}\text{C}$. Экстремальные температуры могут повлиять на производительность устройства и срок его службы.
7. Пожалуйста, используйте оригинальную перезаряжаемую литиевую батарею. Некачественные батареи повлияют на производительность и срок службы устройства и могут даже привести к взрыву.
8. Несмотря на то, что изделие было протестировано на устойчивость к суровым условиям эксплуатации, используйте его ненадлежащим образом.
9. Пожалуйста, не разбирайте это изделие. В случае неисправности, пожалуйста, обратитесь в наши авторизованные сервисные центры для продолжения ремонта.
10. Если устройство перестает работать, пожалуйста, утилизируйте его надлежащим образом, чтобы избежать загрязнения окружающей среды.
11. При замене батареи или во время использования внешнего источника питания полностью выключите устройство перед извлечением батареи или отключением внешнего источника питания, чтобы предотвратить повреждение.
12. Этот продукт относится к классу В, который может вызывать радиопомехи. От пользователя может потребоваться принять необходимые превентивные меры.
13. Используйте только адаптер переменного тока с 2-контактным съемным адаптером для подключения к сети.

Инструкция по аккумулятору

1. В качестве источника питания этого устройства используется перезаряжаемая литиевая батарея. При низком энергопотреблении, пожалуйста, зарядите аккумулятор. Для поддержания срока службы батарей рекомендуется разрядить ее перед зарядкой.
2. Когда зарядное устройство не используется, пожалуйста, отсоедините его от источника питания. Не подключайте зарядное устройство к аккумулятору более чем на одну неделю. Чрезмерная зарядка сократит срок службы батарей.
3. Температура влияет на предел зарядки аккумулятора. Поэтому перед зарядкой аккумулятора, возможно, потребуется охладить или разогреть.
4. Помещение батареи в очень холодные или горячие места приведет к сокращению срока службы батареи. Воздействие экстремальных температур на аккумулятор может привести к неисправности телефона, даже если аккумулятор полностью заряжен.
5. Пожалуйста, используйте аккумулятор по его первоначальному назначению, чтобы предотвратить короткое замыкание аккумулятора. Короткое замыкание произойдет, когда проводящий материал соединит положительную и отрицательную клеммы аккумулятора.
6. Не используйте поврежденную батарею.
7. Не бросайте аккумулятор в огонь. Пожалуйста, утилизируйте аккумулятор надлежащим образом или отнесите его на станцию утилизации аккумуляторов. Пожалуйста, утилизируйте отработанные батарейки в соответствии с местными законами и правилами.

Это оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса В в соответствии с частью 15 правил FCC Rules. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно не установлено и не используется в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи.

Однако нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в конкретной установке. Если данное оборудование действительно создает вредные помехи приему радио- или телевизионных сигналов, что можно определить путем выключения и включения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи с помощью одной или нескольких из следующих мер:

- Перенесите контроллер в другое место
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключите оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен контроллер
- Обратитесь за помощью к дилеру или опытному специалисту по радио/телевидению.

Внимание: Любые изменения или доработки данного устройства, явно не одобренные производителем, могут привести к аннулированию ваших прав на эксплуатацию этого оборудования.

Это устройство соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация осуществляется при соблюдении следующих двух условий: (1) Данное устройство не должно создавать вредных помех и (2) данное устройство должно принимать любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу.

Устройство было оценено на соответствие общим требованиям к радиочастотному облучению. Устройство может использоваться в переносном режиме экспозиции без ограничений.



ООО ГЕОТЕХНОЛОГИИ

Адрес: г.Хабаровск, ул. Шелеста д.23, офис 201

Е-mail: info@gtdv.ru

Сайт: <https://gtdv.ru/>