

Инструкция

Инструкция к двухрежимному геймпаду AND-0008BT/RF (A-1K-G00084-5100-F) 2.4 ΓΓπ / Bluetooth

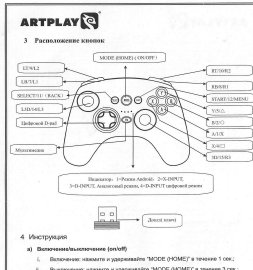
1 Общая информация

Геймпад с уникальным дизайном и привлекательным внешним видом имеет двойной режим подключения: 2.4 ГГц и Bluetooth. Данная модель совместима с большинством игр на ПК и Android, также PS3.

2 Характеристики

- 2.1 Двойной режим подключения, через донгл (ключ) и через Bluetooth 4.0
- 2.2 Совместим с Android 2.3*
- 2.3 Совместим с PC в режимах X-Input, D-Input;
- 2.4 Может переключаться с аналогового на цифровой режим в режиме D-Input
- 2.5 Совместим с консолью PS3 в версиях лля EU/JP/US
- 2.6 Режим экономии батареи в спяшем режиме
- 2.7 Кнопки L3. R3
- 2 8 Yacrora Bluetooth / 2.4 ГГц.
- 2.9 Минимальный радиус передачи 7 м;
- 2.10 Рабочее напряжение 3.7 В, встроенная литиевая батарея 550 мАч;
- 2.11 Функция мыши в системе Android с соединением в режиме Bluetooth;
- 2.12 Кнопка мультимедиа, "громкость +/- ";
- 2.13 Может работать с ПК с через USB кабель как проводной контроллер ПК, одновременно заряжаясь через этот же кабель;

Страница 1 из 8



іі. Выключение: нажмите и удерживайте "MODE (HOME)" в течение 3 сек.;

b) Оповещение о низком заряде батареи

Правая 3D прокрутку вверх и вниз.

выключится, LED3 будет гореть не мигая.

выключится, LED1 будет гореть не мигая.

Этот режим является ключевым для X-INPUT;

b) Android донгл с частотой передачи сигнала RF 2.4 ГГц

nna Android

C) Ключ (Донгл) RF2.4Ггц для ПК

LED подсветка включенного режима начнет мигать дважды в секунду

ARTPLAY @

В подключенном состоянии: LED-подсветка, отображающая текущий режим, будет медленно мигать для индикации необходимости зарядки, а после полной зарядки, подсветка становится ровной, без мигания

использовать как мышь. Левая 3D заменяет движения мыши, кнопка LB

заменяет певую кнопку мыши кнопка RB заменяет правую кнопку.

6. В режиме мыши, нажмите одновременно правую 3D и R3 и удерживайте

в течение 3 секунд для активации аналогового режима мыши, LED1

7. В режиме мыши, нажмите одновременно правую 3D и R3 и удерживайте

в течение 3 секунд для деактивации аналогового режима мыши, LED3

1. Вставьте донгл (защитный ключ) в устройство, нажмите "В" + "МОDE

2. Вставьте донгл (защитный ключ) в устройство, нажмите "X"+ "MODE

1. Вставьте донгл (защитный ключ) геймпада в USB порт вашего ПК;

LED2 начнет быстро мигать 4 раза в секунду в процессе подключения;

6. Подключите к ПК в первый раз, вставьте USB кабель в ПК, затем нажмите

и удерживайте
L1, затем вставьте USB кабель в контроллер для включения

2. Нажмите и удерживайте "X" + "MODE (HOME)" для активации;

4 LED2 перестанет мигать при нормальном подключении к ПК:

индикатор LED2 загорится в режиме проводного контроллера.

5. Нажмите "LS PC Controller" на тестовых страницах в меню на ПК;

(HOME)" для активации контроллера, LED2 будет мигать несколько

секунд, пока не перестанет (при подключении к защитному ключу 2.4ГГц).

(HOME)" для активации контроллера, LED3 будет мигать несколько

секунд, пока не перестанет (при удачном подключении к защитному ключу 2.4 ГГц. LED3 светит не мигая). Этот режим является ключевым

Страница 2 из 8

ARTPLAY

ii. D-Input

- 1. Вставьте донгл (ключ) геймпада в USB порт вашего ПК;
- 2. Нажмите и удерживайте "В" и "МОDE (НОМЕ)" для включения
- 3. LED3 индикатор начнет быстро мигать 4 раза в секунду
- 4. LED3 перестанет мигать при подключении как D-Input
- 5. Нажмите "LS PC Controller на тестовых страницах в меню на ПК;
- 6. Внимание: По умолчанию D-Input это аналоговый режим, индикатором которого является LED3, нажмите "MODE (HOME)", чтобы переключиться на цифровой режим, индикатором которого является LED4, нажмите кнопку МОДЕ (НОМЕ) снова для возвращения к аналоговому режиму с индикатором LED3

ііі. Режим PS3

- 1. Нажмите SELECT + MODE (HOME) для включения контроллера
- 2. Четыре индикатора LED начнут мигаты
- 3. Вставьте защитный ключ в PS3 для подключения, индикатор LED будет назначен как индикатор LED канала, следуйте за указаниями на PS3

2. Попезные советы

- 1.1 Если устройство не включается, возможно, закончился заряд батареи попробуйте подзарядить геймпад.
- 1.2 Поднесите геймпад поближе к вашему устройству Android когда он не отвечает или рассоединен, благодаря этому он может автоматически к нему полкпючиться:
- 1.3 Используйте объекты, похожие на иголку, чтобы нажать на скрытую кнопку в отверстии с задней стороны геймпада и затем нажмите "HOME "MODE (HOME)"" для перезагрузки геймпада к заводским настройкам

2 Уведомления и предупреждения

1.1 Не трясите, не открывайте, не изменяйте и не чините геймпад самостоятельно;

ARTPLAY

іі. При отсутствии подключения: LED 3 медленно мигает, демонстрируя необходимость подзарядки, подключите ПК для зарядки и LED 3 продолжит светиться, показывая возможность использования геймпада как USB контроллера

- Во время переподключения нажмите кнопку "МОDE (НОМЕ)", устройство переходит в спяший режим после 1 минуты, если не поступает сигнал
- іі. В ожидании сигнала: после 1 минуты переходит в спящий режим
- Во время подключения: после 5 минут бездействия переходит в спящий режим
- e) Нажмите кнопку "MODE (HOME)", чтобы активировать устройство, MODE (HOME) LED половетка режима начнет медленно мигать, геймпад автоматически перейде в предыдущий режим. LED - подсветка режима перестанет мигать при подключении.

f) Автоматическое переподключение

После одного успешного подключения нужно нажать кнопку "МОDE (НОМЕ)" чтобы включить устройство. Во время автоматического переподключения, LED подсветка режима будет медленно мигать, а после подключения мигать перестанет (Внимание) Переполключается только к последнему использованному устройству).

5 Подключение

a) Режим Android

і. Подключение

- 1. Bluetooth на устройстве Android нужно активировать;
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку "MODE (HOME)" и "A", LED1 начнет быстро мигать (4 раза в секунду) в случае активированного контроллера
- 3. Когда устройство Android через Bluetooth находит геймпад (id: Android Gamepad) в списке устройств Bluetooth, нажмите на него для подключения.
- 4. LED1 продолжает гореть не мигая при успешном подключении.
- 5. Если мышь находится в аналоговом режиме, контроллер можно

ARTPLAY

X		Кнопка 4	X
Υ	Δ	Кнопка 5	Y
L1	L1	Кнопка 7	LB
R1	R1	Кнопка 8	RB
LT	L2	Кнопка 9	Триггер левый
RT	R2	Кнопка 10	Триггер левый
MODE (HOME)	PS	MODE	XB
SELECT	SELECT	Кнопка 11	BACK
START	START	Кнопка 12	START
Левый аналоговый стик нажмите вниз	L3	Кнопка 14	Левый шифт
Правый аналоговый стик нажмите вниз	R3	Кнопка 15	Правый шифт
Левый стик как Х	Левый стик как Х	Х ось	Левый стик как Х
Левый стик как Ү	Левый стик как У	Ү ось	Левый стик как Ү
Правый стик как Х	Правый стик как Х	Z ось	Правый стик как >
Правый стик как Ү	Правый стик как Y	Rz ось	Правый стик как \
D-pad ssepx	D-PAD вверх	POV вверх	D-PAD вверх
D-pad вниз	D-PAD вниз	POV вниз	D-PAD вниз
D-pad влево	D-PAD влево	POV влево	D-PAD влево
D-pad snpaso	D-PAD enpaeo	POV вправо	D-PAD snpaso

Кнопки управления мультимедиа

FN+ D-PAD-ssepx	Громкость -	
FN+ D-PAD-вниз	Громкость +	
FN+ SELECT	Возврат	
FN+ MODE (HOME)	HOME "MODE	
	(HOME)"	
FN+ START	Меню	

Лепуатель смартфона

Настройте угол для держателя поворачивая прижимной фиксатор

ARTPLAY

- 1.2 Не храните геймпад в очень влажном, жарком, замасленном или пыльном месте;
- 1.3 Избегайте попадания жидкости в устройство, это может повредить геймпад;
- 1.4 Батарея может взорваться, не вставляйте другую батарею в геймпад:
- 1.5 Используйте адаптер с параметрами DC 4.5 5.5 V (не более) для зарядки, иначе геймад может повредиться;
- 1.6 Использование устройства детьми должно быть под присмотром взрослых;
- 1.7 По любым вопросам свяжитесь со своим продавцом.

2 Другие спецификации

Ток во время подключения: 10 - 20 мА

Ток во время работы: 10 - 20 мА

Напряжение во время зарядки: 4.5 В - 5.5 В

Ток во время зарядки:100 - 500 мА

Ток во время спящего режима: 15 - 25 мА

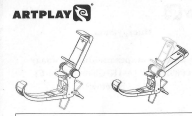
Напряжение, при котором активируется предупреждение о низком заряде: 3.3 -

Напряжение, при котором активируется автоматическое выключение: 3.2 В

Сочетание клавиш	Рабочий режим	Индикатор
MODE (HOME)+A	Android	LED 1
MODE (HOME)+X	X-input	LED2
MODE (HOME)+B	D-input	LED3
MODE (HOME)	D-input цифровой	LED4
SELECT + MODE (HOME)	PS3 режим	LED1 - LED4 канальный
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		индикатор

Клавиши	Клавиши на PS3	PC D-INPUT	PC X-INPUT
А	*	Кнопка 1	А
В	0	Кнопка 2	В

Страница 6 из 8



Обязательно зафиксируйте щелчком откидной упор, подведя металлическую скобу упора под выступ, как показано на рисунке



Использойте пополнительного скобу пля игры в положении "геймпа;

Используйте держатель отдельно от геймпада нфигурацию, как показано на рисунке





Страница 8 из 8