

BRAVIS

UA

PS2/USB 2 В 1 ДЖОЙСТИК

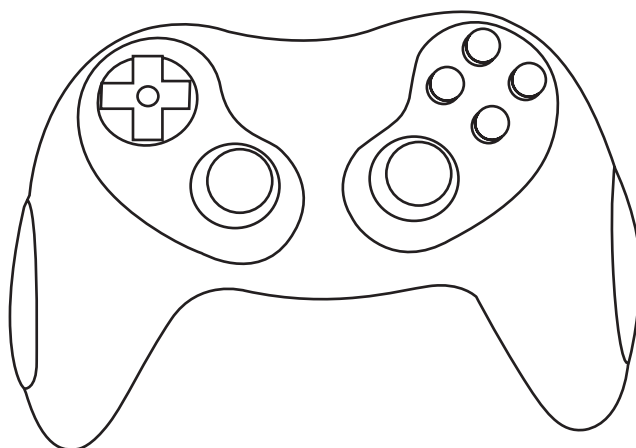
Інструкція з експлуатації

RU

PS2/USB 2 В 1 ДЖОЙСТИК

Инструкция по эксплуатации

PU2200-QU



Ми дякуємо Вам за Ваш вибір!
Мы благодарим Вас за Ваш выбор!

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 4 осі, D-pad і 12 незалежних пускових кнопок.
- Функція подвійного удару з двома вбудованими моторами робить управління більш реалістичним.
- 2 режими на вибір: Digital і Analog
- 3 програмою MACRO і функцією Turbo.
- Довжина кабелю 1,8, М
- Максимальна сила споживаного струму для роботи з PS1/PS2 180 мА, для роботи з ПК - 130 мА.
- Сумісно з PS/PS1/PS2 і ПК.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА УСТАНОВКА

Під час гри на PS2:

- Спочатку поставте перемикач в позицію PS
- Підключіть ігрову клавіатуру до консолі PS2, потім увімкніть живлення консолі PS2.

Під час гри на ПК:

- Спочатку поставте перемикач в позицію ПК
- Підключіть ігрову клавіатуру до USB порту ПК.

ВІДПОВІДНОСТІ КНОПОК ІГРОВИХ КЛАВІАТУР PS І ПК

Дивіться Таблицю 1.

ОПИС ФУНКЦІЙ

ПЕРЕМИКАННЯ РЕЖИМІВ

- Режим DIGITAL (світлодіод вкл) → Режим ANALOG (ЧЕРВОНИЙ СВЕТЛОДІОД вкл)



- Деякий гри PS2 фіксуються в одному режимі, в таких випадках зміна режиму недоступна.

ФУНКЦІЯ ПРОГРАМУВАННЯ MACRO (БЕЗ ПАМ'ЯТІ)

- Кнопки доступні для MACRO програмування: L2, L3, R2, R3. Після програмування MACRO їх початкові функції скасовуються.
- Вихідні кнопки для MACRO програмування: Δ, □, ○, X, L1, L2, L3, R1, R2, R3, Up, Down, Left, Right.

Для MACRO функції можуть бути запрограмовані не більше 15 кнопок.

ПРИМІТКИ:

При одночасному натисканні декількох кнопок, це також називається одинарним натисканням на кнопку.

- При подвійному натисканні вихідної кнопки, спрацьовує тільки одне натискання. При необхідності спрацьовування подвійного натискання, між 1 і 2 натисканням потрібно вибрати кнопку «SELECT» або «START». Наприклад: Ви натискаєте кнопки «X», потім натискаєте «SELECT» або «START», потім знову «X». Таким чином кнопка «X» може бути налаштована на MACRO.

Налаштування функції програмування MACRO:

1. Натисніть кнопку MACRO, загоряється зелений світлодіод.
2. Натисніть програмовану кнопку, наприклад: «L2», замигає зелений світлодіод.
3. Натисніть вихідні кнопки MACRO для настройки на групу функцій MACRO.
4. Натисніть кнопку MACRO, зелений світлодіод гасне, програмування закінчено.
5. Після налаштування на MACRO, початкові функції вихідних кнопок все ще активні.

Скасування налаштування функції програмування MACRO:

1. Натисніть кнопку MACRO, загориться зелений світлодіод.
2. Натисніть програмовану кнопку, наприклад: «L2», зелений світлодіод блимає.
3. Знову натисніть на кнопку MACRO, зелений світлодіод згасне. Тепер функція MACRO кнопки «L2» скасована.

Налаштування швидкості MACRO:

4. MACRO має дві швидкості на вибір: швидка і повільна. Швидка швидкість встановлена за замовчуванням.
5. Швидкість MACRO можна змінити наступним способом:
 - Швидка швидкість: Натисніть кнопку MACRO, загориться світлодіод, потім натисніть D-pad Up.
 - Повільна швидкість: Натисніть кнопку MACRO, загориться світлодіод, потім натисніть D-pad Down.

ФУНКЦІЯ TURBO

- Пускові кнопки: Δ, □, ○, X, L1, L2, L3, R1, R2, R3. можуть бути налаштовані на функцію TURBO.
- Натисніть кнопку TURBO, потім натисніть будь-яку з перерахованих вище кнопок, і потім знову натисніть кнопку TURBO.
- Пускова кнопка налаштована на функцію TURBO.
- Натисніть кнопку CLEAR, всі кнопки з функцією

TURBO скасовані.

- TURBO має дві швидкості на вибір: швидка і повільна. Швидка швидкість встановлена за замовчуванням.

Швидкість TURBO можна змінити натисканням кнопки «TURBO + START».

СИСТЕМНІ ВИМОГИ ПК

- Піддержка порта USB
- Windows 98/ME/2000/XP / Vista
- Версія DirectX 7.0 или выше

УСТАНОВКА ПРОГРАМИ НА ПК

Установка системы для Windows 98/Me/2000/Win XP

- Увійдіть в Windows. Вставте диск з драйверами. Клацніть двічі «SETUP». Дотримуйтесь інструкцій ПК з встановлення драйверів Start Control Panel Game Controller.
- Вставте роз'єм ігрової клавіатури в USB порт ПК. Встановіть систему драйверів, слідуючи вказівкам ПК. ПК автоматично визначить драйвера для «PC DUAL SHOCK» Атрибут.

ВИЯВЛЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ НА ПК

Після установки програмного і технічного забезпечення, контролер не працює:

- Перевірте, чи надійно підключений кабель контролера до Вашого ПК;
- Опція «Confirmation» повинна бути обрана в «Game Port Controller» в «Game Controller» в меню «Control Panel». «Controller ID» повинен відображати «1».
- Перевірте, чи не конфліктує чи значення введення-виведення контролера з іншими периферійними пристроями.
- Якщо контролер все ще не працює, перезавантажте ПК.

Система драйверів «PC DUAL SHOCK» не встановлюється, або після установки контролера його тестування не дає жодних результатів:

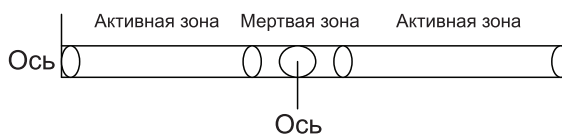
- Встановлена занадто рання версія DirectX. Встановіть версію DirectX 7.0 або вище.

Під час гоночної гри (наприклад, Need for Speed) відсутня вібрація мотора:

- Вийдіть з гри і знову запустіть її. Якщо проблему не усунуто, перезавантажте комп'ютер.

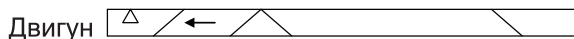
Деякі аналогові осі запускаються після входу в гру (наприклад, Need for Speed):

- Контролер не був правильно налаштований, або налаштування не були підтверджені.
- Увійдіть в Option - Controllers - Dead Zone для налаштування області мертвої зони, вісь повинна бути встановлена усередині мертвої зони.



Під час гри мотор постійно вібрує.

- Увійдіть в FORCE FEEDBACK і вимкніть двигун.



Інтенсивність мотора падає після входу в гру.

- Войдите в FORCE FEEDBACK и настройте интенсивность STICK VOLUME и ROAD эффекты на более высокое значение.

Важко робити зміни налаштувань на тестованій платформі.

- Натисніть спочатку «Default», а потім «Set».

Немає вібрації від мотора на тестованій платформі.

- Встановлена дуже рання версія DirectX. Встановіть версію DirectX 7.0 або вище.

Ви не можете знайти систему драйверів контролера після його підключення до ПК.

- Проблема виникла під час попередньої установки системи драйверів. Був пропущений файл, або невірний шлях був приписаний файлу після його запиту Windows. Необхідно видалити відповідне обладнання із позначкою «!» у «Somatological Input Equipment», «Hidclass» або в меню «Sound, Video and Game Controller» і перепідключити рульове колесо до ПК. Таким чином Ви знайдете систему драйверів.

Драйвер не встановлюється.

- Скопіюйте драйвер з дискети на жорсткий диск для установки;
- Після Завершеніє копіювання, розархівуйте файл за допомогою Winzip для установки.
- Зверніться за драйвером до постачальника (диск може бути пошкоджений)

Таблиця 1

| Серійний № | PS | PC(Digital) | PC(Analog) | Серійний № | PS | PC(Digital) | PC(Analog) |
|------------|--------|-------------|------------|------------|-----------------|-------------|------------|
| 1 | D-Pad | Оси X,Y | POV | 11 | L3 | _____ | 11 |
| 2 | SELECT | 9 | 9 | 12 | R1 | 8 | 8 |
| 3 | ANALOG | ANALOG | ANALOG | 13 | R2 | 6 | 6 |
| 4 | START | 10 | 10 | 14 | R3 | _____ | 12 |
| 5 | | 4 | 4 | 15 | Лівий джойстик | Оси X, Y | Оси X, Y |
| 6 | | 1 | 1 | 16 | Правий джойстик | Кнопки 1-4 | Оси Z, RZ |
| 7 | | 2 | 2 | 17 | MACRO | MACRO | MACRO |
| 8 | X | 3 | 3 | 18 | TURBO | TURBO | TURBO |
| 9 | L1 | 7 | 7 | 19 | CLEAR | CLEAR | CLEAR |
| 10 | L2 | 5 | 5 | | | | |

Строк служби (придатності) товару – 3 роки.

По закінченні строку служби виробу вам необхідно звернутися до авторизованого сервісного центру для проведення профілактичного обслуговування виробу і визначення його придатності до подальшої експлуатації. Роботи з профілактичного обслуговування виробу і його діагностики виконуються авторизованими сервісними центрами на платній основі.

Виробник не рекомендує продовжувати експлуатацію виробу по закінченні строку служби без проведення його профілактичного обслуговування в авторизованому сервісному центрі, так як в цьому випадку виріб може становити небезпеку для життя, здоров'я або майна споживача.

Уповноважений представник виробника в Україні:
ТОВ «НАШ СЕРВІС», 04060, м. Київ, вул. Щусева,
буд. 44, тел.: 0444670859

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 4 оси, D-pad и 12 независимых пусковых кнопок.
- Функция двойного удара с двумя встроенными моторами делает управление более реалистичным.
- 2 режима на выбор: Digital и Analog
- С программой MACRO и функцией Turbo.
- Длина кабеля 1,8,М
- Максимальная сила потребляемого тока для работы с PS1/PS2 180 мА, для работы с ПК – 130 мА.
- Совместимо с PS/PS1/PS2 и ПК.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА

Во время игры на PS2:

- Сначала поставьте переключатель в позицию PS
- Подключите игровую клавиатуру к консоли PS2, затем включите питание консоли PS2.

Во время игры на ПК:

- Сначала поставьте переключатель в позицию ПК
- Подключите игровую клавиатуру к USB порту ПК.

СООТВЕТСВИЯ КНОПОК ИГРОВЫХ КЛАВИАТУР PS И ПК

Смотрите Таблицу 1.

ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

- Режим DIGITAL (Светодиод выкл) → Режим ANALOG (КРАСНЫЙ СВЕТОДИОД вкл)



- Некоторые игры PS2 фиксируются в одном режиме, в таких случаях смена режима недоступна.

ФУНКЦИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ MACRO (БЕЗ ПАМЯТИ)

- Кнопки доступные для MACRO программирования: L2, L3, R2, R3. После программирования MACRO их изначальные функции отменяются.
- Исходные кнопки для MACRO программирования: Δ, □, X, L1, L2, L3, R1, R2, R3,

Up, Down, Left, Right.

Для MACRO функции могут быть запрограммированы не более 15 кнопок.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При одновременном нажатии нескольких кнопок, это также называется одинарным нажатием на кнопку.

- При двойном нажатии исходной кнопки, срабатывает только одно нажатие. При необходимости срабатывания двойного нажатия, между 1 и 2 нажатием нужно выбрать кнопку "SELECT" или "START". Например: Вы нажимаете кнопки «X», затем нажимаете "SELECT" или "START", затем снова «X». Таким образом кнопка «X» может быть настроена на MACRO.

• Настройка функции программирования MACRO:

1. Нажмите кнопку MACRO, загорается зеленый светодиод.
2. Нажмите программируемую кнопку, например: "L2", замигает зеленый светодиод.
3. Нажмите исходные кнопки MACRO для настройки на группу функций MACRO.
4. Нажмите кнопку MACRO, зеленый светодиод гаснет, программирование закончено.
5. После настройки на MACRO, изначальные функции исходных кнопок все еще активны.

• Отмена настройки функции программирования MACRO:

1. Нажмите кнопку MACRO, загорится зеленый светодиод.
2. Нажмите программируемую кнопку, например: "L2", зеленый светодиод начнет мигать.
3. Снова нажмите на кнопку MACRO, зеленый светодиод погаснет. Теперь функция MACRO кнопки "L2" отменена.

• Настройка скорости MACRO:

1. MACRO имеет две скорости на выбор: быстрая и медленная. Быстрая скорость установлена по умолчанию.
2. Скорость MACRO можно изменить следующим способом:
 - Быстрая скорость: Нажмите кнопку MACRO, загорится светодиод, затем нажмите D-pad Up.
 - Медленная скорость: Нажмите кнопку MACRO, загорится светодиод, затем нажмите D-pad Down.

ФУНКЦИЯ TURBO

- Пусковые кнопки: Δ, □, X, L1, L2, L3, R1, R2, R3.

могут быть настроены на функцию TURBO.

- Нажмите кнопку TURBO, затем нажмите любую из вышеперечисленных кнопок, и затем снова нажмите кнопку TURBO.
- Пусковая кнопка настроена на функцию TURBO.
- Нажмите кнопку CLEAR, все кнопки с функцией TURBO отменены.
- TURBO имеет две скорости на выбор: быстрая и медленная. Быстрая скорость установлена по умолчанию.

Скорость TURBO можно изменить нажатием кнопок "TURBO+START".

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПК

- Поддержка порта USB
- Windows 98/ME/2000/XP/ VISTA
- Версия DirectX7.0 или выше

УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ НА ПК

Установка системы

для Windows98/Me/2000/Win XP

- Войдите в Windows. Вставьте диск с драйверами. Кликните дважды "SETUP". Следуйте инструкциям ПК по установке драйверов Start Control Panel Game Controller.
- Вставьте разъем игровой клавиатуры в USB порт ПК. Установите систему драйверов, следуя указаниям ПК. ПК автоматически определит драйвера для "PC DUAL SHOCK" Атрибут.

ВЫЯВЛЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТЕЙ НА ПК

После установки программного и технического обеспечения, контроллер не работает:

- Проверьте, надежно ли подключен кабель контроллера к Вашему ПК;
- Опция «Confirmation» должна быть выбрана в «Game Port Controller» в «Game Controller» в меню «Control Panel». «Controller ID» должен отображать «1».
- Проверьте, не конфликтует ли значение ввода-вывода контроллера с другими периферийными устройствами.
- Если контроллер все еще не работает, перезагрузите ПК.

Система драйверов «PC DUAL SHOCK» не устанавливается, или после установки контроллера его тестирование не дает никаких результатов:

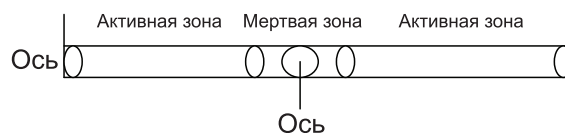
- Установлена слишком ранняя версия DirectX. Установите версию DirectX 7.0 или выше.

Во время гоночной игры (например, Need for Speed) отсутствует вибрация мотора:

- Выйдите из игры и снова запустите ее. Если проблема не устранена, перезагрузите компьютер.

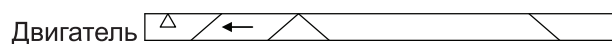
Некоторые аналоговые оси запускаются после входа в игру (например, Need for Speed):

- Контроллер не был правильно настроен, или настройки не были подтверждены.
- Войдите в Option — Controllers — Dead Zone для настройки области мертвой зоны, ось должна быть установлена внутри мертвой зоны.



Во время игры мотор постоянно вибрирует.

- Войдите в FORCE FEEDBACK и выключите двигатель.



Интенсивность мотора падает после входа в игру.

- Войдите в FORCE FEEDBACK и настройте интенсивность STICK VOLUME и ROAD EFFECTS на более высокое значение.

Трудно делать изменения настроек на тестируемой платформе.

- Нажмите сначала «Default», а затем «Set».

Нет вибрации от мотора на тестируемой платформе.

- Установлена слишком ранняя версия DirectX. Установите версию DirectX 7.0 или выше.

Вы не можете найти систему драйверов контроллера после его подключения к ПК.

- Проблема возникла во время предыдущей установки системы драйверов. Был пропущен файл, или неверный путь был приписан файлу после его запроса Windows. Необходимо удалить соответствующее оборудование со значком «!» в "Somatological Input Equipment", "Hidclass" или в меню «Sound, Video and Game Controller» и переподключить рулевое колесо к ПК. Таким образом Вы найдете систему драйверов.

Драйвер не устанавливается.

- Скопируйте драйвер с дискеты на жесткий диск для установки;
- После завершения копирования, разархивируйте файл с помощью Winzip для установки.
- Обратитесь за драйвером к поставщику (диск может быть поврежден)

Таблица 1

| Серийный № | PS | PC(Digital) | PC(Analog) | Серийный № | PS | PC(Digital) | PC(Analog) |
|------------|--------|-------------|------------|------------|-----------------|-------------|------------|
| 1 | D-Pad | Оси X,Y | POV | 11 | L3 | _____ | 11 |
| 2 | SELECT | 9 | 9 | 12 | R1 | 8 | 8 |
| 3 | ANALOG | ANALOG | ANALOG | 13 | R2 | 6 | 6 |
| 4 | START | 10 | 10 | 14 | R3 | _____ | 12 |
| 5 | | 4 | 4 | 15 | Левый джойстик | Оси X, Y | Оси X, Y |
| 6 | | 1 | 1 | 16 | Правый джойстик | Кнопки 1-4 | Оси Z, RZ |
| 7 | | 2 | 2 | 17 | MACRO | MACRO | MACRO |
| 8 | X | 3 | 3 | 18 | TURBO | TURBO | TURBO |
| 9 | L1 | 7 | 7 | 19 | CLEAR | CLEAR | CLEAR |
| 10 | L2 | 5 | 5 | | | | |

Срок службы (годности) товара - 3 года.
 По окончании срока службы изделия вам необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для проведения профилактического обслуживания изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Работы по профилактическому обслуживанию изделия и его диагностики выполняются авторизованными сервисными центрами на платной основе.
 Производитель не рекомендует продолжать эксплуатацию изделия по окончании срока службы без проведения его профилактического обслуживания в авторизованном сервисном центре, так как в этом случае изделие может представлять опасность для жизни, здоровья или имущества потребителя.

Уполномоченный представитель производителя в Украине: ООО «НАШ СЕРВИС», 04060, г. Киев, ул. Щусева, дом 44, тел.: 0444670859