

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Сымсыз геймпад
G-5

DEXP

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Техникалық сипаттамалары	5
Жинақталым.....	5
Құрылғы схемасы.....	6
Үйлесімді платформалар және қосылу әдістері	7
ДК-ге қосылу.....	7
PS3-ке қосылу	7
Android құрылғыларына қосылу.....	8
Режимдер мен функциялар	8
D-Input режимі.....	8
XInput режимі	8
Режимді өзгерту.....	8
D-Input/XInput ауыстыру	9
TURBO функциясы	9
Драйверді орнату және дірілді орнату (тек ДК үшін)	9
Драйверді орнату.....	9
Драйвер сынағы	9
Ойындарындағы діріл	9
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	10
Қосымша ақпарат	11

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Геймпад — бұл бейне ойындардағы кейіпкерді немесе ойнау процесті басқаруға арналған енгізу құрылғысы.

Сақтық шаралары

- Ешқашан геймпадты бөлшектемеңіз.
- Кәбілді бұрамаңыз немесе тартпаңыз. Оны қысудан және басқа физикалық әсерден сақтаңыз.
- Геймпадты лақтырмаңыз, ұрмаңыз немесе тастамаңыз.
- Құрылғының корпусына сұйықтықтың түсуіне жол бермеңіз.
- Геймпадты жоғары температура мен ыстық заттарға ұшыратпаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектелуі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: G-5.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Android™ / PS3 / Windows негізіндегі құрылғылармен* үйлесімді.
- Сымсыз контроллер (2.4 ГГц).
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.4.
- Сымсыз жиілік диапазоны: 2405–2475 МГц.
- Трансмиттердің қуаты: 2 дБм.
- 13 батырма және D-pad.
- 2 жоғары дәлдікті аналогты джойстик 360° бақылауын қамтамасыз етеді.
- L2, R2 аналогтық батырмалары.
- Тиімді қашықтық: 10 метр.
- Эргономикалық дизайн.
- Қосу/өшіру пернесі.
- Литий-полимерлі аккумулятор (600 мА·сағ).
- XInput қолдауы.
- Екі жақты діріл беру.
- Turbo функциясы.

Android — Google LLC компаниясының тіркелген сауда белгісі.

Жинақталым

- Сымсыз геймпад.
- USB-ресивер.
- USB Type-C кәбілі.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

* Android негізіндегі құрылғылар үшін USB OTG немесе USB-host функциясы болуы керек.

Құрылғы схемасы



USB Type-C порты



Үйлесімді платформалар және қосылу әдістері

ДК-ге қосылу

Қосылу әдісі

- 2.4G USB қабылдағышы арқылы контроллерді компьютерге қосыңыз. Геймпадағы «Басты бетке» батырмасын басып тұрыңыз. LED шамы жануы керек. Осыдан кейін сіз геймпадты пайдалана аласыз.
- Әдепкі бойынша, құрылғыны қосқаннан кейін XInput режимі белсенді болады (екінші LED шамы жанады).
- D-Input аналогтық режиміне ауысу үшін «Басты бетке» пернесін 5 секунд басып тұрыңыз (бірінші және екінші LED шамдар жанады).

PS3-ке қосылу

Қосылу әдісі

Геймпадты түпнұсқа USB қабылдағышымен PS3-ке қосыңыз, LED индикаторы жануы керек. Осыдан кейін сіз геймпадты пайдалана аласыз. **Назар аударыңыз!** PS3-ке қосылғаннан кейін контроллер режимі автоматты түрде «PS3» режиміне өзгереді.

Android құрылғыларына қосылу

Геймпад Android ОЖ-нің 2.3 жоғары нұсқасын қолдайды (Android құрылғысы OTG функциясын және USB байланысын қолдайтын болуы керек).

Қосылу әдісі

Геймпадты USB қабылдағышымен Android құрылғысына қосыңыз (егер Android құрылғысы USB кірісімен жабдықталмаған болса, OTG кәбілін пайдаланыңыз), үшінші LED индикатор жануы керек. Осыдан кейін сіз геймпадты пайдалана аласыз.

Назар аударыңыз! Android құрылғысы OTG-ді қолдайтын болуы керек.

Режимдер мен функциялар

D-Input режимі

Қолайлы: PS3; контроллерді қолдайтын ДК ойындары (ДК үшін X360-ойындардан басқа).

Әдістері

D-Input режимінде ДК үшін сандық және аналогтық енгізу әдістері қолжетімді. Ауыстыру «Басты бетке» батырмасын қысқа басу арқылы жүзеге асырылады. PS3-ке қосылған кезде қолайлы режим автоматты түрде қосылады.

XInput режимі

Қолайлы: ДК, Android құрылғыларына арналған X360 ойындары.

Режимді өзгерту

Контроллер өшірілгенге дейін болған режимді сақтайды және оны қосқан кезде автоматты түрде қолданады.

D-Input/XInput ауыстыру

D-Input және XInput арасында ауысу үшін «Басты бетке» пернесін 5 секунд басып тұрыңыз.

TURBO функциясы

Сіз басқан сайын осы пернелердің әрекетін бірнеше рет қайталауды белсендіру үшін бір немесе бірнеше пернелермен бір уақытта «Турбо» батырмасын басыңыз. Функцияны өшіру үшін таңдалған пернемен немесе пернелермен бір уақытта «Тазалау» батырмасын басыңыз.

Драйверді орнату және дірілді орнату (тек ДК үшін)

Драйверді орнату

Түпнұсқа драйверді www.dns-shop.kz сайтынан тауар карточкасының «Нұсқаулар мен файлдар» бөлімінен жүктеп алыңыз. Драйверді ДК-ге орнатыңыз.

Драйвер сынағы

1. ДК параметрлерінде «Басқару тақтасын» ашыңыз.
2. «Құрылғылар мен принтерлер» тармағын таңдаңыз.
3. Контроллер белгішесін тауып, оны тінтуірдің оң жағымен басып, «Ойын контроллері баптаулары» тармағын таңдаңыз.
4. Пайда болған терезеде «Сипаттар» батырмасын басыңыз, тестілеу үшін интерфейс ашылады.

Ойындардағы діріл

- Контроллер драйверінің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Ойын дірілді қолдайтынына көз жеткізіңіз.
- Ойын баптауларында діріл қосұлы екеніне көз жеткізіңіз.

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер буы) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электр және электронды жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс емделмеген жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэньчжэнь Таргетэвер Тэктолоджи Ко., ЛТД.

2-5-ші қаб. А ғим., Цзиньшэнхуэй ғылыми-технологиялық паркі, Дафу Индастриал, Дафу Комьюнити, Гуаньлань к-сі, Лунхуа ауд., Шэньчжэнь қ., Гуандун пров., Қытай.

Manufacturer: Shenzhen Targetever Technology Co., LTD.

Floor 2-5th Building A, Jinshenghui Science and Technology Park, Dafu Industrial, Dafu Community, Guanlan Street, Longhua District Shenzhen, Guangdong, China.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ., Сарыарқа ауданы, Сарыарқа даңғ., 12 ғим., Қазақстан Республикасы.

Электрондық пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Сипаттамалар, өнім туралы ақпарат және оның функционалдығы пайдаланушыға ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.18

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған ауыстырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымның қатқыл магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шектен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның сұлбасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, жергілікті заңнамаға сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса.
- Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БЖ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



