

DEXP DGS Furious сымсыз тінтуірі

DEXP

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Тінтуір – курсорды басқаруға және компьютерге әртүрлі командалар беруге арналған құрылғы.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: DGS-Furious.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Оптикалық жарықдиоды сенсор: PMW3325.
- DPI режимі: 800-1600-2400-3200-4000 (макс. 10000).
- Жеделдету: 20 g.
- Макс. бақылау жылдамдығы: 100 IPS.
- Сауалнама жиілігі: 125-500-1000 Гц.
- Ауыстырып қосқыштар: Huano blue shell, 20 млн шертуге дейін.
- Жарық: RGB.
- Қосылым интерфейсі: USB Type-C, Bluetooth, 2.4G.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.4.
- Сымсыз жиілік диапазоны: 2402–2479 МГц.
- Трансмиттердің қуаты: 0 дБм.
- Батареясы: Li-ion 500 мА·сағ.
- Зарядтау уақыты: 3 сағ.
- Жұмыс уақыты: 41 сағатқа дейін (жарықсыз режимде), 36 сағатқа дейін (жарық режимінде).
- Кәбілі: 2,2 м, өрілген.
- Тінтуір өлшемі: 118,8x64,3x38 мм.
- Салмағы: 75 г.

2.4G режиміндегі тінтуір қосылымы

1. Компьютер тінтуірі бір уақытта зарядтағыш және тінтуір сигналын қабылдағыш болып табылатын қондыру станциясымен бірге келеді. Қондыру станциясын компьютердің USB портына қосыңыз.
2. Тінтуірді қосыңыз және тінтуірдің төменгі жағындағы қосқышты 2.4G режиміне орнатыңыз.
3. Компьютерде «Аппараттық құралды қосу шебері» аяқталғанша күтіңіз.
4. Тінтуір пайдалануға дайын.

Bluetooth режимінде тінтуірді қосу

1. Тінтуірдің төменгі жағындағы қосқышты Bluetooth режиміне орнатыңыз.
2. Компьютерде Bluetooth құрылғысын табыңыз. Жаңа құрылғы қосу бөліміне өтіңіз.
3. Жұптау үшін DPI түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Егер индикатор жыпылықтаса, жұптастыру орындалуда. Индикатор жыпылықтауын тоқтатады - қосылым сәтті аяқталды.
4. Компьютерде «Аппараттық құралды қосу шебері» аяқталғанша күтіңіз.
5. Тінтуір пайдалануға дайын.

Сымды және сымсыз режимдер

1. Сымды және сымсыз режимдер автоматты түрде қосылады. Қабылдағышты компьютерге қосу сымсыз режимді іске қосады. Тінтуірді компьютерге кәбіл арқылы қосу сымды режимді іске қосады.
2. Тінтуір компьютерге кәбіл арқылы сымсыз қосылған болса, ол автоматты түрде сымды режимге ауысады.

DPI параметрі және көрсеткіші

DPI деңгейлері: 800-1600-2400-3200-4000. DPI деңгейін дәйекті түрде өзгерту үшін тінтуірдің жоғарғы жағындағы «DPI» түймесін басыңыз.

Ескерту:

1. DPI-ді бағдарламалық құрал (бағдарламалық құрал) арқылы да реттеуге болады, ең жоғары DPI деңгейі - 10000.
2. Артқы жарықты бағдарламалық құрал арқылы конфигурациялауға немесе өшіруге болады. Бағдарламаны <https://www.dns-shop.ru/> сайтынан, өнім бетінде жүктеп алуға болады.

Зарядтағыш

Тінтуірдің батареясы азайған кезде дөңгелек шамы көк түспен жыпылықтайды. Құрылғыны зарядтау үшін тінтуірді қондыру станциясына қойыңыз немесе кабель арқылы тінтуірді компьютерге қосыңыз.

Қауіпсіздік шаралары

1. Құрылғының дизайнына ешқандай өзгерістер енгізбеңіз.
2. Қысқа тұйықталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықпен жанасуына жол бермеңіз, оның жанына ашық сұйықтық құйылған ыдыстарды қоймаңыз.
3. Құрылғыны электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.
4. Құрылғы коммерциялық мақсатта қолдануға арналмаған.
5. Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі адамдардың, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдаланылуына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Кепілдік туралы ақпарат

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады. Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының басшылығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дунгуань Шангуй Электроникс Ко., Лтд.

№ 7, 7-ші көше, Иньчэн тас жолы, Сябянь ауылы, Чанъань, Дунгуань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер/юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорттаушы/Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Электронды пошта мекенжайы: info@dns-shop.kz

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.



EAC