

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Пернетақта сымды
K-111

DEXP

Құрметті сатып алушы!

Өнімдерімізді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапаға, функционалдылыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз, онда сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстар бар. Осы нұсқаулықтың сақталуына қамқорлық жасаңыз және оны бұйымды одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Пернетақта — мәтінді теруге және компьютерге команда беруге арналған енгізу құрылғысы.

Сақтық шаралары

- Құрылғының конструкциясына ешқандай өзгеріс жасамаңыз.
- Қысқа тұйықталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықпен жанасуына жол бермеңіз, оның жанына сұйықтығы бар ашық ыдыстарды қоймаңыз.
- Құрылғыны электромагниттік сәулеленудің әсеріне ұшыратпаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылау жүргізетін жағдайларды қоспағанда, оларды пайдалануға арналмаған. Балалардың құрылғымен ойнауына жол бермеңіз.

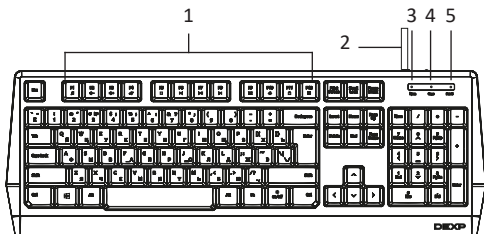
Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: К-111.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Типі: сымды.
- Дайындалған материалы: пластик.
- Пернелер механизмі: мембраналық.
- Пернелердің жалпы саны: 104.
- Символдардың түсірілу түрі: шелкография.
- Мультимедиа функциялары: FN, 12 перне.
- Цифрлық блок: бар.
- Қосылу интерфейсі: USB 2.0.
- Қуаттану параметрлері: 5 В ~ 300 мА.
- Кәбіл: 1,8 м.
- Өлшемдері: 465 × 161 × 32 мм.
- Салмағы: 638 г.
- Үйлесімділігі: Windows/macOS/Linux.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

Жинақталым

- Пернетақта.
- USB кәбілі.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Құрылғы схемасы



1. Мультимедиа батырмалары.
2. USB кәбілі.
3. Num Lock жарық индикаторы.
4. Caps Lock жарық индикаторы.
5. Scroll Lock жарық индикаторы.

Пернелер тіркесімі

FN + F1	Мультимедиа
FN + F2	Дыбысты азайту
FN + F3	Дыбысты ұлғайту
FN + F4	Дыбысты өшіру
FN + F5	Тоқтату
FN + F6	Алдыңғы трек
FN + F7	Ойнату/кідірту
FN + F8	Келесі трек
FN + F9	Электрондық пошта
FN + F10	Үй беті
FN + F11	Пернетақтаны бұғаттау
FN + F12	Калькулятор
FN + LED	Артқы жарықты қосу/өшіру
WIN + L	Есептік жазбаны бұғаттау
FN + PGUP	Артқы жарықтың жарықтығын арттыру
FN + PGDN	Артқы жарықтың жарықтығын азайту
FN + W	WASD пернелерінің функциясын көрсеткі пернесі ретінде қосу/өшіру

Ескерту

- Мультимедиа пернелерінің функциялары әр орналасуда ерекшеленеді.
- Әртүрлі компьютерлік жүйелерге байланысты кейбір функционалдық пернелер мен пернелер комбинациясы жұмыс істемеуі мүмкін.

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

- Құрылғы қандай да бір монтажды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында қаптамада, ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жағдайда жүргізілуі тиіс. Бөлмелерде коррозия туғызатын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғыны ұқыпты пайдалануды талап етеді, оны шаңнан, кірден, соққыдан, ылғалдан, оттан және т.б. қорғау қажет.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны кәдімгі тұрмыстық қоқыстармен бірге тастауға болмайды. Оның орнына ол федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және кәдеге жарату үшін электр және электрондық жабдықтарды қабылдаудың тиісті пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылуға тиіс. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, Сіз табиғи ресурстарды сақтауға және қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына тиюі мүмкін зиянның алдын алуға көмектесесіз. Осы өнімді қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан немесе тұрмыстық қоқыс шығаратын кәсіпорындан алуға болады.
- Құрылғының ақауы анықталған жағдайда дереу уәкілетті сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дунгуань Минцзянь Моулд Ко., Лтд. Фэнпин тасжолы, №11, Саньчжун ауылы, Цинси, Дунгуань қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

Manufacturer: Dongguan Mingjian Mould Co., Ltd.
No.11 Fengping Road, Sanzhong Village, Qingxi Town,
Dongguan City, 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.

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

EAC



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған талаптар: _____

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/>

