

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Неттоп
MINI ENTRY

DEXP

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.

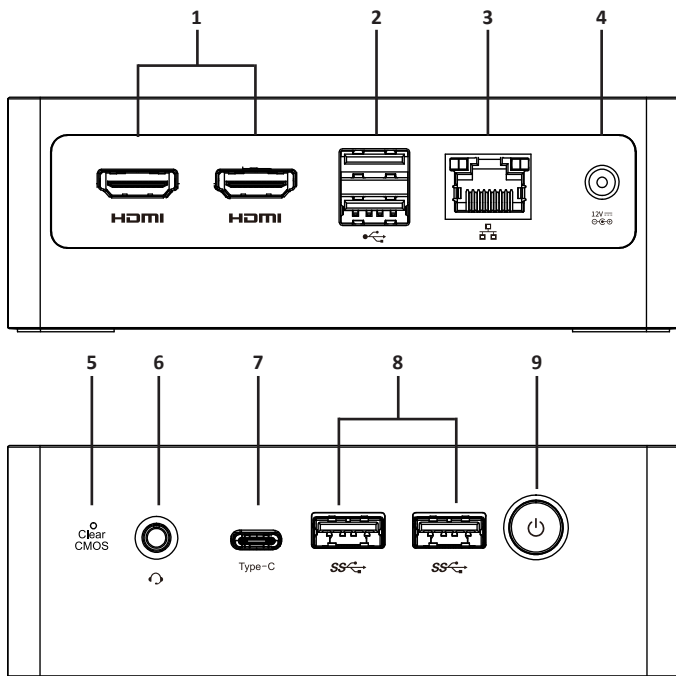
Құрылғы мақсаты

Неттоп — бұл көп ресурстарды қажет етпейтін тапсырмаларды орындауға арналған компьютердің системам жүйелік блогы.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны осы пайдалану нұсқаулығындағы нұсқауларды қолдана отырып орнату және пайдалану қажет. Оны мұқият оқып шығыңыз және болашақта пайдалану үшін сақтаңыз.
- Құрылғы пайдаланушыдан кемінде 20 см қашықтықта орнатылуы керек.
- Құрылғыны жоғары температураға/ылғалға ұшыратпаңыз. Бұл жарылысқа / қысқа тұйықталуға әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны тек тегіс, тұрақты бетке қойыңыз.
- Құрылғының желдеткіш саңылауларын құлыптамаңыз. Орнату кезінде құрылғының айналасында жеткілікті бос орын бар екеніне көз жеткізіңіз, оны басқа заттарға, әсіресе басқа жұмыс істейтін құрылғыларға тым жақын қоймаңыз.
- Желдеткіш саңылауларды бітемеңіз немесе оларға ешқандай заттарды салмаңыз.
- Берілген құрылғы үшін ортаның қалыпты жұмыс температурасы – 5-тен 35 °C-қа дейін.
- Ұзартқыш сымды пайдаланған кезде оған қосылған құрылғылардың қуаты ұзартқыш үлгісі үшін рұқсат етілген ең жоғары деңгейден аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Сымдарды баспаңыз және оларға салмақ салмаңыз. Істікшелерді күрт тартпаңыз, сымдардың тартылуына жол бермеңіз.
- Өшірулі кезде құрылғы да аз кернеуде болады. Құрылғыны тазаламас бұрын, одан барлық сымдарды ажыратыңыз.
- Егер құрылғыда қандай да бір мәселелер туындаса, барлық қызметті тек білікті қызметкерлерге беріңіз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғыны мақсатына сай қолданыңыз.
- Құрылғыда аналық платаның CMOS қуатын беретін микро батарея бар. Батареяны өзіңіз өзгертпеңіз! Дұрыс емес батарея құрылғыны зақымдауы мүмкін.

Құрылғы схемасы



1. HDMI қосқыштары.
2. USB порттары.
3. RJ45 қосқышы.
4. Қуат қосқышы.
5. «Clear CMOS» батырмасы*.
6. Құлаққап қосқышы.
7. USB Type-C қосқышы.
8. USB порттары.
9. Қосу/Өшіру батырмасы.

* «Clear CMOS» батырмасы BIOS әдепкі баптауларын қалпына келтіреді.

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	MINI ENTRY		
Сауда белгісі	DEXP		
Процессор	N100		
Процессорлар отбасы	intel N-series		
Сокет	BGA		
Ағындар саны	4		
Өндіргіш ядролардың саны	4		
Процессордың негізгі жиілігі	0,8 ГГц		
Процессордың максималды жиілігі	3,4 ГГц		
Сәулет	Intel Alder Lake-N		
Процессордың қуат тұтынуы	6 Вт		
Қатты күйдегі диск конфигурациясы (SSD)	256 ГБ M.2 SATA	512 ГБ M.2 SATA	Жоқ
Жедел жад слоттарының жалпы саны	1		0
Жедел жад көлемі	8 ГБ	16 ГБ	жоқ
Жедел жад түрі	DDR4		
Бейне карта түрі	кіріктірілген		
Операциялық жүйе	MS Windows Pro		жоқ
Қуат кернеуі	100–240 В /50–60 Гц		
Сымды бекіту түрі	X (алынбалы сым)		
Электр тогының соғуынан қорғау класы	II		
Таза салмағы	298	298	284
Өлшемдері (Б x Т x Е)	43 x 112 x 125 мм		
РЭҚ\ЖЖҚ болуы	бар		
Жинақталым	Құрылғы, қуат адаптері, пайдалану бойынша нұсқаулық		

Радиожиілік сипаттамалары

Wi-Fi стандарты	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Wi-Fi жиілік диапазоны	2400–2483,5 МГц, 5150–5350 МГц, 5725–5850 МГц
Wi-Fi таратқышының қуаты	≤ 20 дБм
Bluetooth стандарты	IEEE 802.15.1
Bluetooth жиілік диапазоны	2400–2483,5 МГц
Bluetooth таратқышының қуаты	≤ 20 дБм

Пайдалану

1. Құрылғы мен адаптерді қаптамадан алыңыз.
2. Мониторды HDMI қосқышы арқылы неттопқа қосыңыз (жинаққа кірмейді).
3. Тінтуір мен пернетақтаны, құлаққапты қосыңыз.
4. Қажет болса, неттопты Интернетке RJ45 қосқышы арқылы немесе Wi-Fi желісі арқылы қосыңыз.
5. Қуат адаптерін пайдаланып құрылғыны желіге қосыңыз.
6. Құрылғыны қосу үшін қосу/өшіру батырмасын басыңыз.
7. Құрылғы пайдалануға дайын.

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 түдыратын 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 кәсіпорынан алуға болады.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дун Гуань Лянь Чжоу Электроник Тэкнолоджи Ко., Лтд.
1 ғим., Фэнган Тэкнолоджи тас жолы 10, Фэнган, Дунгуань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

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 мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

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



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.2

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.



