

Пайдалану бойынша нұсқаулық

ТД антеннасы
АН-3034

DEXP

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды ба-стамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңзге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамти-тын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына на-зар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық мате-риал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Теледидар антеннасы — аналогтық және сандық теледидар сигналдарын қабыл-дауға арналған құрылғы.

Сақтық шаралары

- Теледидарға немесе басқа құрылғыға қоспас бұрын, құрылғының қуаты өшірілгеніне көз жеткізіңіз. Антеннаны теледидардың USB қосқышына қосу арқылы қуат алады.
- Өрт немесе электр тогының соғу қаупін азайту үшін бұл өнімді кез келген сұйықтықта тигізбеніз.
- Құрылғыны қоспас бұрын оның қуат көзіне мықтап қосылғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғы корпусына бөгде заттарды қоймаңыз.
- Құрылғыны құрғақ және жақсы желдетілетін жерге орнатыңыз. Жылдыту құрылғыларына жақын болмаңыз, күн сәулесінің, әсеріне, механикалық дірілге, ылғалдылықта немесе шаңды ортаға әсер етпеніз.
- Құрылғыны жанып тұрған шамдар сияқты ашық жалын көздерінен алыс ұстаңыз.
- Суық жерде ұзақ уақыт болғаннан кейін құрылғыны қосу алдында 1 сағат бойы бөлме температурасында ұстау керек.
- Антеннаны ұзақ уақыт бойы немесе наизағай алдында пайдаланбайтын болсаңыз, оны барлық басқа құрылғылардан және қуат көзінен ажыра-тыңыз. Найзағай кезінде құрылғыны немесе қуат сымын ұстамаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін ешқашан абразивті материалдарды немесе органикалық қосылыстарды (спирт, бензин, т.б.) пайдаланбаңыз. Бейтарап жуғыш заттың аз мөлшерін қолданған дұрыс. Тазалау алдында әрқашан ан-теннаны қуаттан және басқа құрылғылардан ажыратыңыз.
- Құрылғы немесе қуат сымы көрінетіндегі зақымдалған болса, құрылғыны пайдаланбаңыз. Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Техникалық сипаттамалары

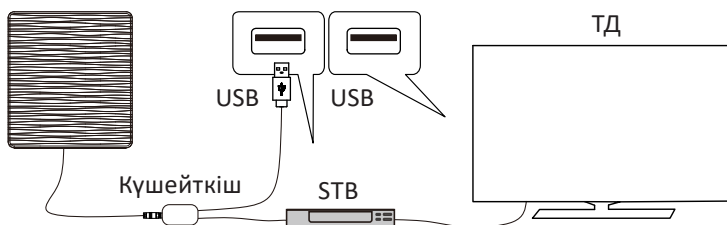
- Улгісі: АН-3034.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Жайлік диапазоны:
 - VHF: 174–230 МГц.
 - UHF: 470–862 МГц.
- Қолдау көрсетілетін диапазондар: VHF, UHF.
- Максималды күшету: 30 дБи.
- Телехабар тарату стандарттарын қолдау: DVB-T2.
- Кедергі: 75 Ом.
- Тұрақты толқын қатынасы: ≤ 2.
- Қуат көзі: тұрақты ток 5 В, 500 мА.
- Қабіл ұзындығы: 3 м.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.

Жинақталым

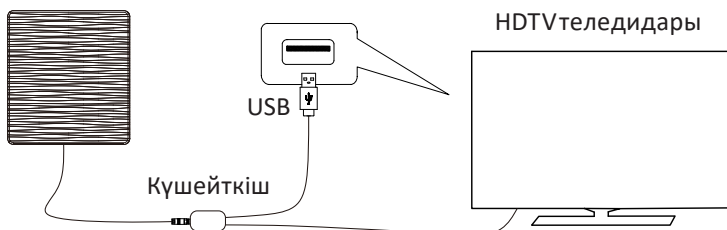
- Құрылғы.
- Қабіл.
- Күшеткіш.
- Түрлендіргіш.
- Орнату жинағы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Орнату және қосу

Теледидарлық приставка (STB) қосылу



Тікелей теледидарға қосылу



1. Антеннаны күшейткішке қосыңыз.
2. Күшейткіштің коаксиалды кабелін теледидардың/приставканың артындағы ANT/IN немесе CABLE IN ұясына жалғаңыз.
3. Күшейткіштің дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін күшейткіштің USB қосқышын теледидардың/приставканың артқы жағындағы USB портына не- месе қуат адаптерін (жинаққа кірмейді) пайдаланып қабырға розеткасына қосыңыз.

Теледидарға қосылу

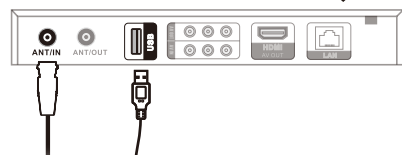
Теледидардың артқы панелі



Антеннадан

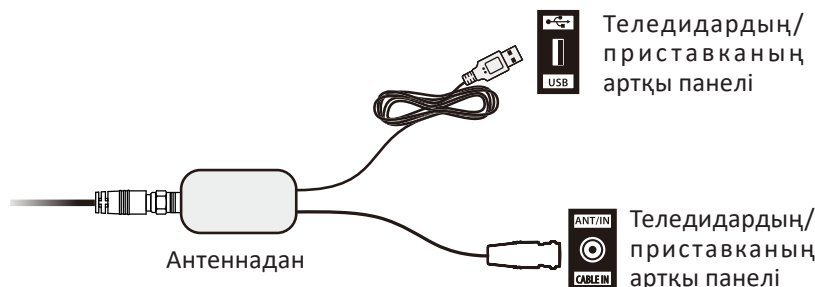
STB-ге қосылу

Консольдің артқы панелі



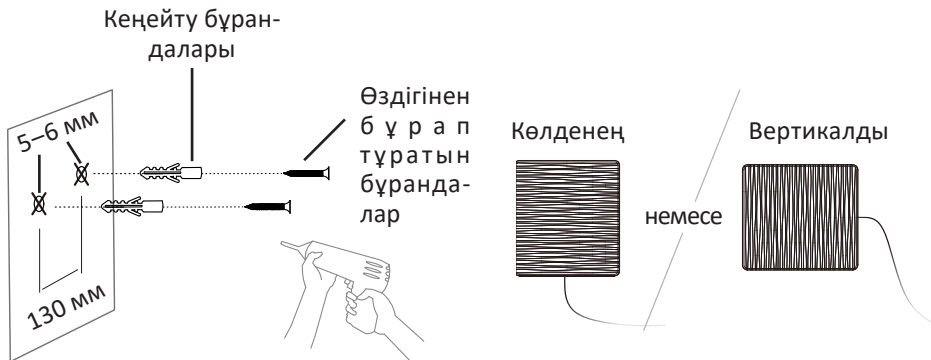
Антеннадан

Қуат көзін таңдау



Антеннаны орнату

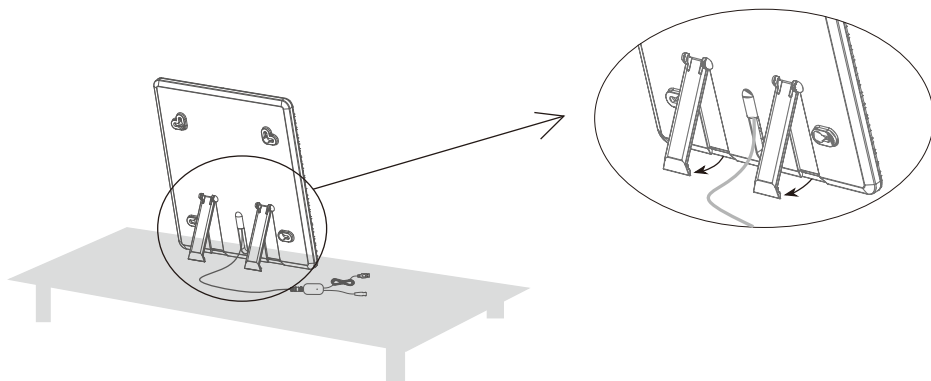
Қабырғаға орнату



- Санылаулар арасындағы қашықтық 130 миллиметр болуы керек.
- Шұнқырдың диаметрі 5–6 миллиметр болуы керек.

- Антеннаны бұрандаларға орнатыңыз.
- Телеарналарды сканерлеуді орындаңыз, екі поляризация әдісі арасындағы арналар санын салыстырыңыз және орнату үшін сәйкес поляризацияны таңдаңыз.

Үстелге орнату



- Антеннаның төменгі жағындағы аяқтарды ашыңыз.
- Сигнал сапасы нашар болса, антеннаны бұрыңыз немесе оның орнын реттеңіз.
- Теледидар мұнарасына жақын болсаңыз, күшайткішті қоспаңыз, себебі сигнал тым күшті болып, өз-өзіне кедергі келтіріп, теледидарды нашар қабылдауды мүмкін.

Ұқтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Мүмкін шешім
Антenna жұмыс істемейді	Антеннаның теледидарға немесе HD қабылдағышқа дұрыс жалғанғанын тексеріңіз. Антеннаны басқа жерге орнатыңыз
Арна жоқ	Антеннаны кез келген бағытта 10 немесе 20 градусқа бұрыңыз немесе антеннаны басқа жерге орнатыңыз
Сурет қатып қалады немесе ыдырайды / Сурет жоқ / Дыбыс жоқ немесе дыбыс жоқ	Сигналдың әлсіз деңгейі. Сигнал құші мен сапасын жақсарту үшін антеннаны жылжытып немесе бағытын өзгертіп көріңіз
Барлық цифрлық сигналдар жоғары ажыратымдылық емес (HD)	Кірістірілген ATSC тюнері бар ажыратымдылығы жоғары теледидарды (HDTV) пайдаланып жатқаныңызға көз жеткізіңіз. Антеннаны үшінші тарап ресиверіне жалғаған кезде оның HD кескіндерін қабылдай алатынына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, ажыратымдылығы жоғары арналар қабылданбайды

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы нұсқаулықтың «Орнату және қосылу» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылжылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірлуді тұдыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы үқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Осы бүйімді жою қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуға тиіс. Осы бүйімді дұрыс жою үдісінде қамтамасыз ете отырып, сіз қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал зиянды болдырмауға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Бұл бүйімді қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ: сигналдарды қабылдау сапасы антеннаның сипаттамаларына ғана емес, сонымен қатар келесі факторларға да байланысты: ол қайталағыштан қашшалықты алыс, қайталағыш таратқыштың қуаты қандай, ғимараттың тығыздығы және ландшафт, сіз қай қабатта тұрасыз және тере-зелер қай жерде, өндірістік және түрмисстық кедергілердің деңгейі қандай. Қабылдаушы антенна таратқыш станцияға неғұрлым жақын болса, қабылдау соғұрлым жақсы болады.

Кепілдік міндеттемелер

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 пайдалануышының басшылығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінесіз іsten шықкан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үекілетті сервис орталықтарының ау-мағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 60 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шәнъчжэн Шуко Текнолоджи Ко., Лтд.

2 қаб., 2 зауыты, ҮЧӘН өнеркәсіп ауданы, Аньлань №9–201 даңғылы, Чжанкөнцзин комьюнити, Гуанъху көш., Лунхуа ауд., Шәнъчжэн 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 QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ф-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Интернеттегі мекен-жайы: www.dexp.club

Өнімнің сыртқы түрі мен техникалық сипаттамалары ескертүсіз өзгертулуга мүмкін. Өнімнің нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқаша болуы мүмкін.

Өндіріс күні пайдалануышы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1

www.dexp.club