



Пайдалану бойынша
нұсқаулық

Бейнетіркегіш K101

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	3
Сақтық шаралары	3
Техникалық сипаттамалары	4
Жинақталым	4
Құрылғы схемасы	5
Пайдалану	5
Жылдам бастау	5
Функциялар	6
Индикатор	6
Қолданбаға қосылу	7
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	8
Қосымша ақпарат	9

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 бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау 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 маңсаты

Автокөліктің бейнетіркегіш құрылғысы көлік қозғалысы кезінде немесе тұрақта тұрғанда, сондай-ақ салон ішінде болған кезде оның айналасындағы жағдайды бейне және аудио жазу үшін жердегі көліктегі пайдалануға арналған.

Сақтық шаралары

1. Құрылғының дизайнына ешқандай өзгерістер енгізбеніз.
2. Қысқа түйікталуды болдырмау үшін құрылғының қандай да бір сұйықтықтармен жанасуына жол берменіз, оның жанына ашық сұйықтық контейнерлерін қоймаңыз.
3. Құрылғыны электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.
4. Бақылау камерасын орнатқан кезде оның жүргізуінің көруіне, қауіпсіздік жастықшасының ашылуына немесе көліктің басқа жүйелеріне кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.

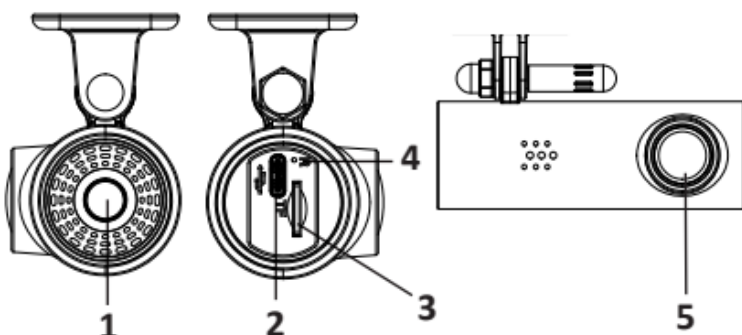
Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: K101.
- Сауда белгісі: Kenshi.
- Камера: 140° линза, 2 Mp.
- Бейненің максималды ажыратымдылығы: 2304 x 1296 пиксель.
- Фотосуреттің максималды ажыратымдылығы: 4032 x 3024 пиксель.
- Бейне форматы: MP4.
- Қуат көзі: 5 В, 1 А.
- Жад картасы: жылдамдық класы Class10 тәмен емес, максималды сыйымдылығы 128 ГБ.
- Сымсыз стандарт: IEEE 802.11b/g/n.
- Жұмыс жиілігі диапазоны: 2400–2483,5 МГц.
- Таратқыштың қуаты: 16 мВт.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- ЗМ жапсырмасы бар магниттік бекітпе.
- Автокөлік зарядтау құрылғысы

Құрылғы схемасы



1. Көп функциялы түйме.
2. USB Type-C порты.
3. TF жад картасы үясы.
4. Қалпына келтіру түймесі.
5. Камера.

Пайдалану

Жылдам бастау

Құрылғыны артқы көрініс айнасының жанына қою ұсылылады (дисплей мен ішкі камера жолаушылар салонына қарай).

- Бейнетіркегіш қондырғысын құрылғы корпусындағы арнайы үяға орнатыңыз.
- Бекіткіштегі ЗМ жапсырмасынан қорғаныш пленканы алып тастаңыз және алдыңғы әйнегіне бейнетіркегіш орнатыңыз.
- Ең жақсы қамту үшін көру бұрышын реттеңіз. Кәбілді жүргізушиңің көзқарасына кедергі келтірмейтіндей етіп жел әйнегінің бойымен өткізу ұсылылады.

- Автокөліктің зарядтау құрылғысын автомобильдің темекі тұтқышына қосыңыз.
- Зарядтау құрылғысын бейнетіркегіш құрылғысына қосыңыз.
- Жад картасын бейнетіркегіш құрылғысына салыңыз. Ең көп сыйымдылығы 128 Гб жылдамдықпен кем дегенде Class1 0 болатын картаны пайдаланыңыз.
- Қөлікті іске қосыңыз, құрылғы автоматты түрде қосылады. Объективті объективтен пленканы алып тастаныңыз және қозғалмас бұрын объективтің көрінісіне ештеңе кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.

Функциялар

- Көп функциялар түйме: қысқа басу — суретке түсіру; ұзақ басу — параметрлерді қалпына келтіру.
- Қалпына келтіру түймесі: қалпына келтіру үшін басыңыз.

Индикатор

- Баяу жыптылықтау — қате немесе ақаулы TF картасы салынған.
- Индикатор үздіксіз жанады — Wi-Fi өшірілген.
- Индикатор өшірүлі — Wi-Fi қосулы.
- Жылдам жыптылықтау — бейне жазу ақаулары немесе модуль ақаулығы.

Қолданбаға қосылу

1. QR кодын сканерлеп, қолданбаны жүктеп алыңыз.



iOS



Android

2. Құрылғының Wi-Fi желісіне қосылыңыз.

Ол үшін құрылғының Wi-Fi параметрлеріне өтіп, **K101** желісін таңдап, **12345678** құпия сөзін енгізіңіз.

3. Құрылғыңыз желіде интернетке кіру мүмкіндігінің жоқтығын сұрайды, «Бәрібір қосылу» опциясын таңдаңыз.

4. Қолданбаны ашып, **Қосылу** түймесін басыңыз.

5. Қосылғаннан кейін құрылғының ағымдағы кадрын көресіз және жазбаны көруге/жүктеп алуға болады.

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны қамтамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның -20 және 80 °C аралығында температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тұдыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмау туіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы туіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізуі 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. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері 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.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дунгуюань Синъчуюань Бо Электроник Тәкнолоджи Ко., Лтд.

402 каб., 2 ғим., №4, 1-ші Чжэнлун тас жолы, Синъянь комьюнити, Чанъянь, Дунгуюань 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 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

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

Өнім Кеден одағының «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сыртқы түрі мен техникалық сипаттамалары сапаны жақсарту үшін ескертусіз өзгертуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдалануышы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.1

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бүйімді сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бүйімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша: <https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Жазбалар үшін

