

aceline

Пайдалану
бойынша нұсқаулық

Экшн-камера
S-300

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Акумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)	5
Құрылғы схемасы.....	6
Пайдалану	7
Жұмыстың басталуы	7
Құрылғыны қосу/өшіру	7
Бейне режимі.....	7
Фото режимі	8
Қолданба арқылы қосылыңыз.....	8
Контентті жүктеп салу.....	9
Контентті ойнату	10
Құрылғыдан фотосуреттер мен бейнелерді жою	10
Құрылғыны зарядтау	10
2.4G қашықтан басқару пульті	11
Құрылғыны орнату.....	12
Жинақталым.....	12
Техникалық сипаттамалары	13
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	14
Қосымша ақпарат	15

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 мақсаты

Экшн камерасы дұшпандық ортада және қозғалыс кезінде түсіруге арналған.

Сақтық шаралары

- Бұл өнім жоғары дәлдіктегі құрылғы. Оны түсіріп алмаңыз және зақымданудан қорғаңыз.
- Камераны магниттік немесе радиотолқын көздеріне жақын қоймаңыз. Магниттік өрістер жұмыс ақауларын тудыруы немесе кескіндерді немесе дыбысты зақымдауы мүмкін.
- Бейнекамераны жоғары температура немесе тікелей күн сәулесі түсетін орындарға орнатпаңыз.
- Өндіруші ұсынған microSD карталарын пайдаланыңыз.
- Сақталған деректерге зақым келтірмеу үшін microSD карталарын магниттік немесе радиотолқын көздерінің жанында сақтамаңыз.
- Қатты қызу, жану иісі немесе түтін шықса, өртті болдырмау үшін құрылғыны дереу розеткадан ажыратыңыз.
- Зарядтау кезінде өнімді балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Қуат сымы тұншығуға немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты адамның қадағалаусыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғыны ашпаңыз немесе оны өзіңіз жөндеуге болмайды. Техникалық қызмет көрсету мен жөндеуді тек уәкілетті қызмет көрсету орталығының білікті мамандары орындауы керек.

Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Батареяны зарядтау/разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Li-ion үшін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдері өте қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Ли-ионды батареяларда «жад эффектісі» жоқ. Батареяларды зарядтауды/разрядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады.

Көптеген құрылғыларда зарядтау/разрядтау дәрежесі бойынша шектеулер бар - контроллер, мысалы, заряд 90%-дан жоғары болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Ол сондай-ақ батареяның толығымен зарядсыздануын болдырмайды, бұл ұяшықтардың бұзылуына жол бермейді. Құрылғы электр желісі арқылы жұмыс істесе де, кем дегенде айына бір рет литий-ионды аккумулятор толық зарядтау/разрядтау циклінен өтуі керек («батарея заряды аз» хабары пайда болғанға дейін). Батареяның толық зарядсыздануына жол бермеңіз. Ли-ионды аккумуляторлар зарядсызданған күйде ұзақ уақыт сақталса, тез бұзылады. Егер бұл орын алса, оны дереу зарядтаңыз. Батарея құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Ли-ионды батареялардың өздігінен разряды айына шамамен 5% құрайды. Ли-ионды аккумуляторлар құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар пайдаланылған-пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқындырақ болса, соғұрлым температура жоғарырақ болады және зарядтың мәні «оңтайлы» (қауіпсіздік тұрғысынан) 40% болып саналады. Басқаша айтқанда, егер аккумулятор пайдаланылмаса, онда батарея зарядын 40-50% деңгейінде ұстау мағынасы бар. Егер аккумулятор 2 апта немесе одан да көп зарядсыз күйде болса, батарея ұяшықтарында сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, бұл батареяның өзі істен шығады.

Температура режимін сақтаңыз

Батареяларды зарядталған күйде ауаның қалыпты ылғалдылығымен +15 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада сақтау керек. Батареялар өте жоғары (40 °C жоғары) және өте төмен (-10 °C төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды. Батареяны тікелей күн сәулесінің астында қалдырмаңыз.

Бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда батареяларды бөлшектемеңіз немесе олардың ұяшықтарын өзіңіз зарядтамаңыз.

Қажет болса, мамандандырылған қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз. Элементтердің тесілуі немесе жаншылуы ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. Литийді жоғары температурадан балқыту да жарылыс тудыруы мүмкін. Қысым түсірілсе, су элементке енуі мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегі мен өрттің бөлінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Батареяның ағымдағы күйін, мысалы, әрбір дерлік құрылғыда болатын батарея күйінің индикаторында көруге болады (сатып алу кезінде оның орналасқан жері мен жұмыс принципін тексеруге болады).

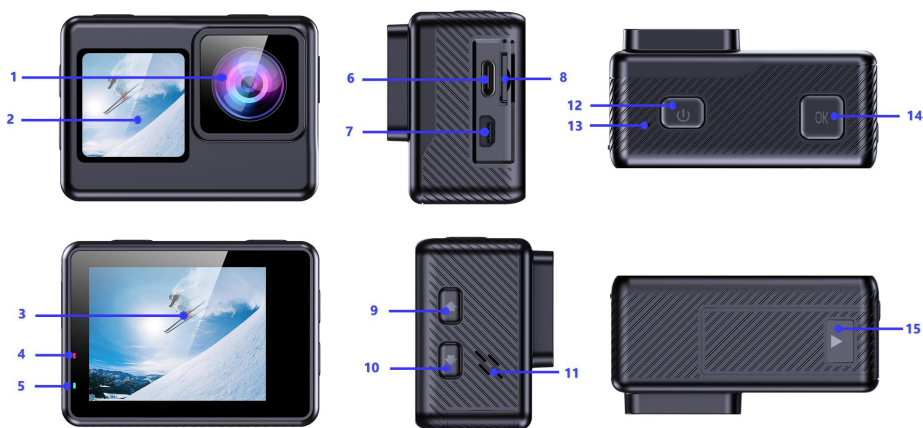
Абайлаңыз: зақымдалған батареялар зиянды заттарды шығаруы мүмкін. Батарея ауыстырылатын (алынатын) болса, оның жұмысына қатысты ақауларды тапсаңыз, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз (кепілдік талонындағы кепілдік мерзімін қараңыз).

Егер батарея алынбайтын болса (батарея құрылғының ажырамас бөлігі болып табылады), кепілдік құрылғының өзіне қолданылады. Сондай-ақ қызмет көрсету орталығына хабарласу керек.

Ақаулы аккумуляторды жөндеуге неғұрлым тез жіберсеңіз, оны ең аз шығынмен жөндеу мүмкіндігі соғұрлым жоғары болады. Назар аударыңыз: батареяның қызмет ету мерзімі көптеген басқа факторларға байланысты және батареяның нақты қызмет ету мерзімі көрсетілгендей болмауы мүмкін.

Батареяда зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және біраз уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (батареяның шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасын қараңыз). Батареяның қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты өзгереді.

Құрылғы схемасы



1. Объектив.
2. Алдыңғы дисплей 1,3".
3. Артқы дисплей 2,0".
4. Зарядтау көрсеткіші.
5. Жұмыс көрсеткіші.
6. Type-C порты.
7. HD шығыс порты.
8. microSD жад картасына арналған бөлім.
9. «Жоғары»/Wi-Fi/Масштабтау түймесі.
10. «Төмен»/Қашықтан басқару/Кішірейту/Сұлулық режимі түймесі.
11. Динамик.
12. Режим/қуат түймесі.
13. Кірістірілген микрофон.
14. Ысырма/таңдау түймесі.
15. Аккумулятор бөлімі.

Пайдалану

Жұмыстың басталуы

MicroSD карта

Күшті діріл жағдайында жазу кезінде максималды сенімділік пен тұрақтылықты қамтамасыз ету үшін тек фирмалық жад карталарын пайдаланыңыз. Жад картасын келесі тармақтарға сәйкес таңдаңыз:

- 4K бейнеге арналған UHS-III стандарты.
- Сыйымдылығы 128 ГБ дейін (FAT32).

Назар аударыңыз:

- Қолданар алдында камерада microSD, microSDHC және microSDXC жад карталарын пішімдеңіз.
- Жад картасын дұрыс салуды ұмытпаңыз, әйтпесе жад картасы ұясы зақымдалуы мүмкін.
- microSD картасын жақсы күйде сақтау үшін оны жүйелі түрде қайта пішімдеңіз.
- Қателерді немесе деректердің жоғалуын болдырмау үшін microSD картасын магниттілігі жоғары нысандардың жанына қоймаңыз.

Құрылғыны қосу/өшіру

Қуатты қосу үшін:

Қуат түймесін үш секунд басыңыз. Дыбыстық сигнал естіледі және жұмыс индикаторы жанады. Дисплей қосылғаннан кейін құрылғы пайдалануға дайын.

Қуатты өшіру үшін:

Қуат түймесін үш секунд басыңыз. Дыбыстық сигнал естіледі және жұмыс индикаторы сөнеді.

Бейне режимі

Бейне режимі камераны қосқанда әдепкі бойынша басталады.

1. Түсіруді бастау үшін ысырма түймесін басыңыз. Жазу кезінде камераның көк индикаторы жыпылықтап, дисплейде қызыл нүкте пайда болады.
2. Түсіруді аяқтау үшін ысырма түймесін қайта басыңыз. Камера индикаторы жыпылықтауын тоқтатады және дисплейдегі қызыл нүкте жоғалады.

Назар аударыңыз:

- FAT32 пішіміндегі microSD картасы жеке файлдың сақтау сыйымдылығы 4 ГБ-тан асқанда жазуды автоматты түрде тоқтатады және жаңа файлды қайта жазуды бастайды.
- Батарея заряды таусылғанда құрылғы жазуды автоматты түрде тоқтатады. Өшіруге дейін түсірілген бейнелер сақталады. Жазу кезінде қуат көзін алып тастасаңыз немесе қуат көзін өшірсеңіз, бейне сақталмайды және зақымдалады.
- Жоғары температура жағдайында, әсіресе жазда, құрылғыны DVR ретінде пайдаланған кезде, батареяны шығарып, көліктің қуатын тікелей пайдалану ұсынылады. Бұл жағдайда автомобиль қозғалтқышы өшірген кезде құрылғы бірден өшетінін, күн мен уақыт әдепкіге қалпына келтірілетінін және соңғы жазылған бейне сақталмайтынын ескеріңіз.
- Егер циклдік жазу функциясы өшірілген болса, SD картасы толған кезде құрылғы жазуды автоматты түрде тоқтатады.

Фото режимі

Құрылғыны қосқаннан кейін фото режиміне ауысу үшін режим түймесін бір рет басыңыз. Фотосуретке түсіру үшін ысырма түймесін басыңыз. Құрылғы камера ысырмасының дыбысын шығарады.

Үздіксіз түсіру

Серпіліс режиміне ауысу үшін режим түймесін қайта басыңыз. Ысырма түймесін басыңыз, құрылғы секундына 3 фотосурет түсіреді және әрбір түсірілімде ысырма дыбысын шығарады.

Уақытша түсіру

Уақытша түсіру режиміне ауысу үшін режим түймесін қайта басыңыз. Ысырма түймесін басыңыз, құрылғы көрсетілген аралықта бірқатар суреттерді түсіреді: 2/3/5/10/20/30/60 с. Құрылғы әрбір түсірілімде ысырма дыбысын шығарады. Уақытша түсіруді тоқтату үшін ысырма түймесін қайта басыңыз.

Кешіктірілген түсірілім

Уақыт аралығы режимін таңдаңыз, ысырма түймесін басыңыз, құрылғы кері кері санайды және әрбір түсірілімде ысырма дыбысын шығарады.

Ұзақ экспозициялық фотосурет

Ұзақ экспозиция режимін таңдаңыз, ысырма түймесін басыңыз, дыбыстық сигнал шығады, фотосурет түсірілген бойда құрылғы ысырма дыбысын шығарады.

Қолданба арқылы қосылыңыз

Wi-Fi қолданбасы смартфон немесе планшет арқылы құрылғыны қашықтан басқаруға мүмкіндік береді. Қолжетімді мүмкіндіктерге толық камераны басқару, тікелей алдын ала қарау, ойнату, таңдалған мазмұнды ортақ пайдалану мүмкіндігі және т.б. кіреді.

iSmart DV2 қолданбасына қосылуда

1. **iSmart DV2** қолданбасын мобильді құрылғыңызға App Store немесе Google Play дүкенінен жүктеп алыңыз.
2. Құрылғыны қосыңыз және оның жылдам кіру режимінде екеніне көз жеткізіңіз, Wi-Fi қосу үшін Wi-Fi белгішесін басыңыз.
3. Мобильді құрылғыда Wi-Fi параметрлерін ашып, оны «**iSmart DV2**» қызметіне қосыңыз.
4. Құпия сөзді енгізіңіз: **1234567890**.
5. Мобильді құрылғыда **iSmart DV2** қолданбасын ашыңыз.
6. «Жаңа камера қосу» түймесін басыңыз.
7. «Wi-Fi қосылымын» басыңыз.

Ескерту: Wi-Fi өшіру үшін «Жоғары» түймесін бірнеше секунд ұстап тұрыңыз. **iSmart DV2** қолданбасы төменде көрсетілген смартфондар мен планшеттермен үйлесімді:

Apple iOS:

- iPhone 6 (plus), 6s (plus), 7 (iOS 12-ден жоғары)
- iPhone Air и Mini (iOS 12-ден жоғары)

Android:

- Төрт ядролы Android 4x құрылғылары (Android 7.0-ден жоғары)

Мобильді құрылғыға **iSmart DV2** қолданбасын жүктеп алу және орнату үшін QR кодын сканерлеңіз:



Apple iOS



Android

Мазмұнды жүктеп салу

Мазмұнды компьютерге жүктеп салу

1. Картаны оқу құрылғысын компьютерге қосыңыз, одан кейін жад картасын салыңыз.
2. Файлдарды компьютерге тасымалдаңыз немесе таңдалған файлдарды жад картасынан жойыңыз.

Назар аударыңыз: мазмұнды компьютерге жүктеп алу үшін карта оқу құралын пайдалану керек.

Мазмұнды мобильді құрылғыға жүктеп салу

1. **iSmart DV2** қолданбасын ашыңыз.
2. Экранның төменгі сол жақ бұрышындағы «Альбом» белгішесін басыңыз.
3. Экранның жоғарғы жағындағы «Фотосуреттер» немесе бейнелер бөлімінен файлдарды таңдаңыз.
4. Таңдалған файлдарды жүктеп алу үшін экранның төменгі оң жақ бұрышындағы «Жүктеу» белгішесін басыңыз.
5. Мазмұнды сақтаңыз немесе оны басқа пайдаланушылармен бөлісіңіз.

Мазмұнды ойнату

Мазмұнды құрылғы дисплейінде, компьютерде, теледидарда немесе смартфонда/планшетте ойнатуға болады. Жад картасын тікелей компьютерге немесе үйлесімді теледидарға салу арқылы да мазмұнды ойнатуға болады. Бұл әдіс арқылы ойнату ажыратымдылығы құрылғының ажыратымдылығына және оның осы ажыратымдылықты қайта шығару мүмкіндігіне байланысты болады.

Камерада бейнелер мен фотосуреттерді қараңыз

1. Камераны қосыңыз.
2. Ойнату режиміне өту үшін экранның сол жақ бұрышындағы бейне файл белгішесін басыңыз.
3. Бейне немесе фото файл белгішесін басыңыз.
4. Ойнатуды бастау үшін «Алға» немесе «Артқа» белгішесін басыңыз.
5. Бейнені толық экранда ойнату үшін бейне ойнату белгішесін басыңыз.
6. Көру режимінен шығу үшін «Қайтару» белгішесін басыңыз.

Ескерту: жад картасында көптеген файлдар болса, жүктеуге біраз уақыт кетуі мүмкін.

Құрылғыдан фотосуреттер мен бейнелерді жою

1. Ойнату режиміне кіріңіз.
2. Бейне немесе фото файл белгішесін басыңыз.
3. Жойғыңыз келетін бейне немесе фото файлды табу үшін «Алға» немесе «Артқа» белгішесін басыңыз.
4. «Жою» белгішесін басыңыз. Бейнебетте «Осы файлды жойғыңыз келе ме? Иә/Жоға».
5. «Иә» түймесін басыңыз, таңдалған файл жойылады.

Құрылғыны зарядтау

1. Құрылғыны USB қуат көзіне қосыңыз.
2. Зарядтау индикаторы батарея зарядталып жатқанда жанып тұрады.
3. Батарея толығымен зарядталған кезде зарядтау индикаторы өшеді.

Ескерту: зарядтау кезінде құрылғының өшірілгеніне көз жеткізіңіз.

Назар аударыңыз:

- Wi-Fi қосу үшін бейнені алдын ала қарау режиміне кіріңіз, «Жоғары» түймесін басып тұрыңыз, оны өшіру үшін «Жоғары» түймесін аз уақыт басыңыз.
- Алдыңғы дисплейге ауысу үшін фотосуретті немесе бейнені алдын ала қарау режиміне кіріңіз, «Төмен» түймесін қысқаша басыңыз, негізгі дисплейге оралу үшін «Төмен» түймесін қайтадан басыңыз.
- Фотосуретті үлкейту/кішірейту үшін фотосуретті алдын ала қарау режиміне кіріп, «Жоғары» немесе «Төмен» түймесін басып тұрыңыз.

2.4G қашықтан басқару пульті

Жаяу серуендеу, велосипед тебу, шаңғы тебу, секіру және т.б. кезінде камераны дулығаға немесе басқа жерге орнату арқылы құрылғыны ыңғайлы басқару үшін қашықтан басқару пультіні білегіңізге тағып алыңыз.



Пайдаланушы нұсқаулығы

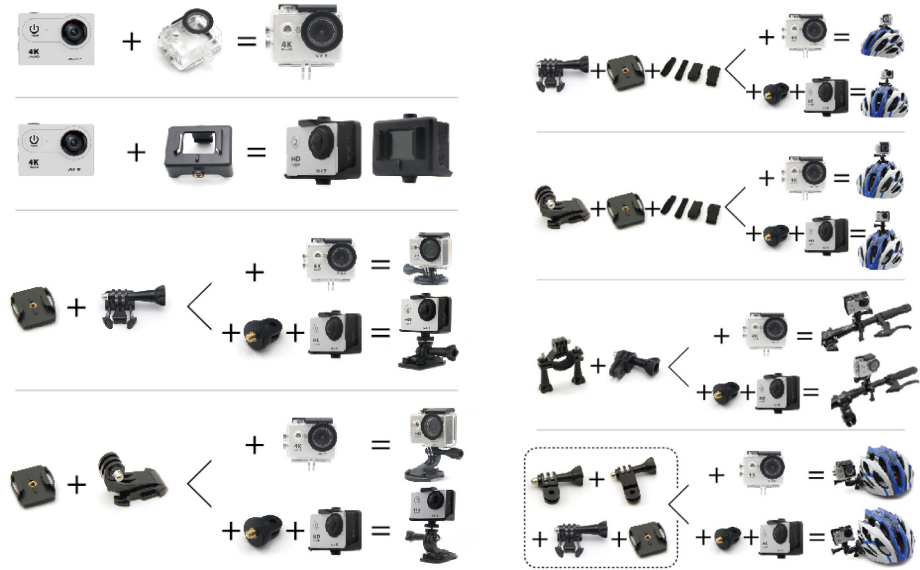
1. 2.4G қашықтан басқару құралын қосу/өшіру үшін құрылғы параметрлері мәзірін ашыңыз.
2. Бейне жазуды бастау немесе тоқтату үшін «Бейне» түймесін басыңыз.
3. Фотосуретке түсіру үшін «Фото» түймесін басыңыз.

Ескертпелер:

- Құрылғыңыз бейне/фото режимінде екеніне көз жеткізіңіз. Құрылғы ойнату немесе параметрлер режимінде болғанда, оны қашықтан басқару құралы арқылы басқару мүмкін емес.
- Батареяны қашықтан басқару пультінен шығарып, оны ұзақ уақыт бойы пайдалануды жоспарламасаңыз, оны қараңғы, құрғақ жерде сақтауды ұмытпаңыз.
- Қашықтан басқару пульті әрқашан күту режимінде болады. Жұмыс индикаторы өшірулі болса, батарея заряды аз. Қашықтан басқару пультінің батареясын жүйелі түрде және тез арада ауыстырыңыз.

Құрылғыны орнату

Құрылғыны дулығаға, құралға және құралға бекітуге болады. Төменде кейбір орнату мысалдары берілген:



Жинақталым

- Құрылғы.
- Батарея CR2032H.
- Сымды микрофон.
- Қашықтықтан басқару пульті.
- Таспаны бекіту.
- J-тәрізді тірек.
- USB-C кәбілі.
- Су өткізбейтін қорап.
- Су өткізбейтін қақпақ.
- Тазартқыш майлық.
- Бекіту кәбілі + байлау.
- Дулыға орнату.
- Сорғыш тостаған.
- Монтаждау жақтауы.
- Басқа бекітпелер.
- 3M базалық сайт.
- Рудік доңғалақты бекіту.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	S-300
Сауда белгісі	Aceline
Көру бұрышы	160°
LCD экраны	2,0" + 1,3"
Кірістірілген микрофон	Бар
Қосылу интерфейсі	Type-C, mini-HDMI
Батарея	Li-ion, 900 мА·сағ
Жұмыстың ұзақтығы	70 минутқа дейін
Зарядтау уақыты	4 сағат
Бейне ажыратымдылығы	<ul style="list-style-type: none"> • 4K (3840 × 2160) 60 fps; • 4K (3840 × 2160) 30fps; • 2.7K (2704 × 1520) 60fps; • 2.7K (2704 × 1520) 30fps; • 1080P (1920 × 1080) 120fps; • 1080P (1920 × 1080) 60fps; • 1080P (1920 × 1080) 30fps; • 720P (1280 × 720) 240fps; • 720P (1280 × 720) 120fps; • 720P (1280 × 720) 60fps.
Фото ажыратымдылығы	<ul style="list-style-type: none"> • 24Мп; • 20Мп; • 16Мп; • 12Мп; • 10Мп.
Сенсоры	12 Мп, матрица Sony IMX386, CMOS
TF картасын қолдау	128 ГБ дейін (microSDHC)
Процессор	Sunplus V35
Қолдау көрсетілетін операциялық жүйе	Windows, macOS
Ылғал мен шаңнан қорғау дәрежесі	IPX8 (су өткізбейтін қорапты пайдаланған кезде маңызды)
Электрлік қорғаныс класы	I
Қуат опциялары	5 В, 1 А
Сымсыз стандарт	IEEE 802.11 b/g/n
Жиілік диапазоны	2410-2483 МГц
Таратқыштың қуаты	14 дБм
Қашықтықтан басқару пульті	<ul style="list-style-type: none"> • Түрі: инфрақызыл; • Әрекет ауқымы: 5 м; • шашыраудан қорғау; • Батарея түрі: CR2032H (жеткізілім жинағына кіреді).

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 °С 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. 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: НЭЛЛО Тэкнолоджи (ШэньЧжэнь) Ко., Лтд.

301, 2-ғим., Циюй Электроникс Компани, шығыс ауд., Байшися комьюнити, Фуюн көш., Баоань ауд., Шэньчжэнь қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

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

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, 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.

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

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



Өндіріс күні пайдаланушы 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 бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті 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/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



aceline