

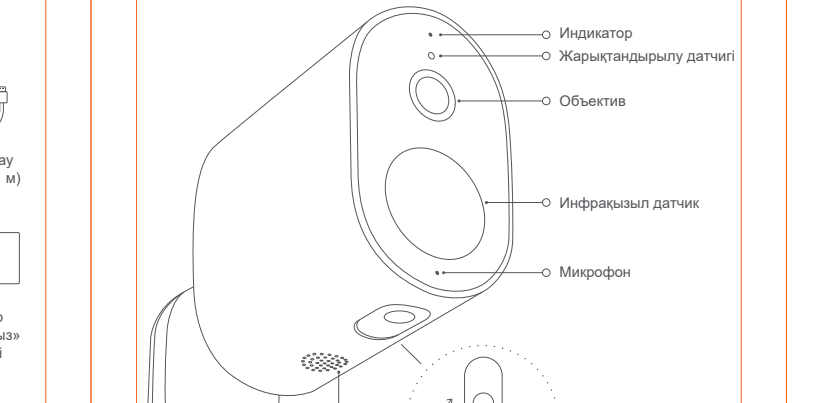
Пайдаланар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Оны сақтап қойыңыз – ол сізге келешекте қажет болып қалуы мүмкін.

Сақтық шаралары

- Осы камера үшін жұмыс температуралар диапазоны -20 °C-тан 50 °C-қа дейін құрайды. Бұл камераны температурасы көрсетілген жұмыс диапазонынан жоғары немесе төмен орталарда пайдаланбаңыз.
- Бұл камера су өткізбейтінлік дәрежесі IP65 дәлдігі жоғары электрондық өнім болып көрінеді. Қалыпты пайдаланған кезде бөгеттерді босаңсыру үшін камераны аса ығпады орнатыңыз немесе су камераға түсіп кетуі мүмкін орындардың асрын ұшартаңыз.
- Көше камерасының құрамында аккумулятор бар, оны тікелей күн сәулелерінің, оттың немесе басқа жылу көздерінің өсеріне ұшыратпаңыз.
- Камера жақсырақ жұмыс істеуі үшін объективті шағылыстыратын беттерге (мысалы, айнек терезелерге немесе ескертпе ақ қабырғаларға) қарама-қарсы және олардың жаңаны орнатпаңыз. Бұл кезінде камераның жанындағы аймақтарды тым жарық және алыстанан уақиеленде қараңыз дегенді ескеріңіз жарықтан толық жарықтап жіберуге әкелуі мүмкін.
- Камераның Wi-Fi сигналы қатты аймақта орнатылғанына көз жігізіңіз. Камераны микротолқынды пештердің және оның Wi-Fi сигналына әсер ететін басқа объектілердің немесе орындардың жаңаны орнатпаңыз.
- Түнді көру функциясы қосылған немесе өшірілген кезде көше камерасы ИҚ сүзгіні қосады, бұл сәл шертілген дыбыспен сүйемелденуі мүмкін, бұл қалыпты құбылыс болып табылады.
- Өнімдегі, көше камерасының аккумуляторын өздігінен бөлшектенді немесе ауыстырмаңыз.
- Дұрыс пайдаланбау жарықсыз қауіпке әкелуі мүмкін.
- Төмен температурада немесе зарядтау кезінде пайдалану осы өнімнің күту режимінде жұмыс уақытына әсер етеді. Өнімдегі, аккумулятордың зарядының жоғалуы болдырмау үшін, түсуі функциясын нақты уақытта ұзақ уақыт бойы пайдаланбаңыз. Күту режимінде нақты жұмыс уақыты пайдалану жағдайына байланысты.

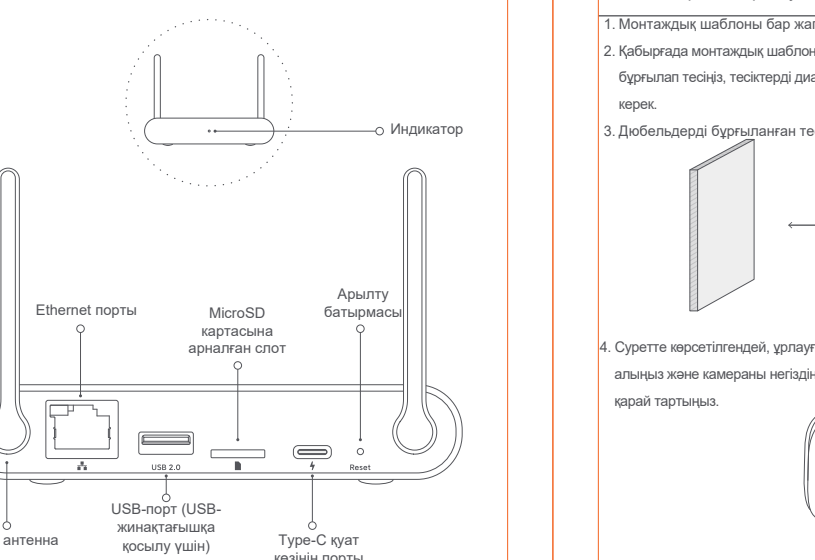
Бұйымның сипаттамасы

Жеткізу жиынтығы



Ескертпе. Пайдаланушы нұсқаулығындағы бұйымның, толымдауыштардың және пайдаланушы интерфейсінің суреттері тек ақпараттық мақсатта келтірілген. Аспаптың нақты сипаттамалары және оның функциялары өнімнің жақсартылуына байланысты ерекше болуы мүмкін.

Көше камерасы

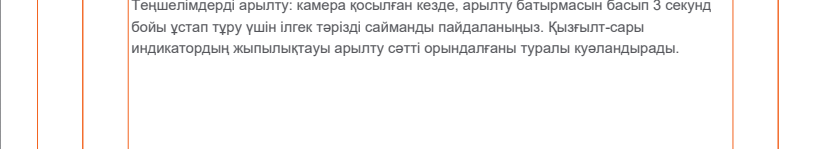


Ресивер



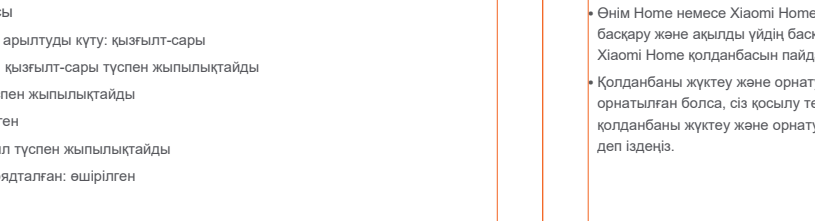
Көше камерасын орнату

1. Монтаждық шаблон бар жапсырманы қабырғаға жапсырыңыз.
2. Қабырғада монтаждық шаблон бар жапсырмадағы тесіктердің күйіне сәйкес екі тесікті бұрылып тесіңіз, тесіктердің диаметрі шамамен 5 мм және тереңдігі шамамен 26 мм болуы керек.
3. Дюбельдерді бұрылған тесіктерге орнатыңыз.
4. Суретте көрсетілгендей, ұрлауға қарсы бұраманы электр қуат беру қойғышынан шешіп алыңыз және камераны негіздің монтаждық тілімшесінен шешіп алу үшін оны жоғары қарай тартыңыз.



5. Бұранданың көмегімен негіздің монтаждық тілімшесін қабырғаға орнатыңыз.

Ескертпе: ұрлауға қарсы бұрамаға арналған тесік төмен жаққа қарауы керек.



6. Көше камерасының батырмасын төмен қаратып ұстап тұрыңыз және ұрлауға қарсы бұрамаға арналған тесік төмен қарай бағытталып тұрғандай етіп, камераның электр қуат беру қойғышын 180°-қа бұраңыз.



7. Көше камерасын негіздің монтаждық панеліне орнатыңыз және ұрлауға қарсы бұраманы тартыңыз.



Нұсқаулық

Көше камерасы

Зарядтау: көше камерасын және зарядтау көбілін қосыңыз, индикатор зарядтау кезінде қызыл түспен жыпылықтайды және толығымен зарядталған кезде сөнеді. Қосу/өшіру: толық зарядталғаннан кейін қысқа уақытқа қуат көзінің батырмасын басыңыз, камера сәтті қосылған кезде индикатор қосылады (индикатор қызылт-сары түспен жыпылықтайды, ал алғаш рет қосылған кезде дауыстық хабарлама бар). Қысқа уақытқа қуат көзінің батырмасын басыңыз, сол кезде индикатор мен көше камерасы өшеді. Төңшелімдерді арылту: қосылған кезде қуат батырмасын 5 секунд бойы басып ұстап тұрыңыз, индикатор арылту сәтті орындалғаннан кейін қызылт түспен жыпылықтай бастайды.

Ресивер

Қосу/өшіру: зарядтау көбілін және қуат беру адаптерін қосып, қуат көзін қосыңыз. Индикатор жаңа салысымен, ол сәтті қосылады. Өшіру үшін оны қуат көзінен ажыратыңыз. Төңшелімдерді арылту: камера қосылған кезде, арылту батырмасын басып 3 секунд бойы ұстап тұру үшін ілгек тәрізді сайманды пайдаланыңыз. Қызылт-сары индикатордың жыпылықтауы арылту сәтті орындалғаны туралы куәландырады.

Мi Home/Xiaomi Home қолданбасына қосылу

- Өнім Home немесе Xiaomi Home қолданбасы көмегімен жұмыс істейді*. Құрылғыны басқару және ақылды үйдің басқа құралдарымен өзара әрекеттесу үшін Mi Home/ Xiaomi Home қолданбасын пайдаланыңыз.
- Қолданбаны жүктеу және орнату үшін QR-кодты сканерлеңіз. Егер қолданба орнатылған болса, сіз қосылу теңешулері парақшасына бағытталасыз. Немесе қолданбаны жүктеу және орнату үшін App Store дүкенінен "Mi Home/Xiaomi Home" деп іздеңіз.



- Mi Home қолданбасының үй бетін ашыңыз, оң жақ жоғарғы бұрышындағы "+" белгішесін түртіңіз, қосылғын қосуға арналған бетке кіріңіз, Ішкі ресивердің үстіндегі немесе астындағы QR-кодты сканерлеңіз және оны қолданбадағы нұсқауларға сәйкес қосыңыз. Ішкі ресивер сәтті қосылғаннан кейін индикатор көк түспен жаңады.
- Содан кейін көше камераларын қосуға жігітестіру үшін қолданбадағы нұсқаулықтарды орындаңыз (көше камерасын қолданыңыз, QR-кодты сканерлеңіз). Көше камерасы сәтті қосылғаннан кейін индикатор сөнеді, ал дауыстық хабарлама сізге сәтті қосылғаны туралы хабарлайды.
- Ескертпе:
 - Бұл өнім Wi-Fi 2,4 ГГц желісіне ғана қосылуға қолдайды және Wi-Fi 5 ГГц желілерін қолдамайды. Ішкі ресиверді Ethernet көбілі көмегімен де қосуға болады.
 - Ескертпе. Қолданба нұсқасы жаңартылуы мүмкін. Қолданбаның алғымдағы нұсқасына арналған нұсқауларды орындаңыз.

Индикатордың күйі

Көше камерасы

Төңшелімдерді арылтуды күту: қызылт-сары Қосылуды күту: қызылт-сары түспен жыпылықтайды Қосылу: көк түспен жыпылықтайды Қосулы: өшірілген Зарядтау: қызыл түспен жыпылықтайды Толығымен зарядталған: өшірілген

Ресивер

Төңшелімдерді арылтуды күту: қызылт-сары Қосылуды күту: қызылт-сары түспен жыпылықтайды Қосулы: көк түспен жыпылықтайды

Техникалық сипаттамалары

Атауы	Mi 1080P көшедегі сымсыз видеобақылау IP-камерасының жиынтығы
Үлгісі	MWC13
Номиналды қуаты	5В=2А
Көше камерасының өлшемдері	52,7 x 122 x 102,6 мм
Көше камерасының таза салмағы	273 г
Объективтің көру өрісінің бұрышы	130°
Ажыратымдылық	1920 x 1080
Диафрагма	F2.1
Видеокодек	H.265
Түнді көру жарықтандыруы	Сензір 940 нм ИҚ-шамы
Жұмыс температурасы	-20°C-тан 50°C-қа дейін
Қорғаныс сыныбы	IP65
Батарея сыйымдылығы	5700 мА•сағ 3,65 В
Сымсыз қосылу	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n, 2,4 ГГц
Үйлесімділік	Android 6.0 және iOS 10 немесе кейінгі нұсқалары
Wi-Fi жиіліктерінің жұмыс диапазоны	2412-2472 МГц
Wi-Fi максималды шығыс қуаты	<20 дБм

Аккумуляторды қауіпсіз пайдалану

Құрылғы кірістірілген аккумулятормен жабдықталған, оны шығаруға немесе ауыстыруға болмайды. Аккумуляторды бөлшектенді немесе түрлендірмеңіз.

Құрылғының мақсаты

IP-камера видео жазуға және оны желілік хаттама пайдалана отырып, цифрлық форматта таратуға арналған.

Кепілдік міндеттемелер

Өндіруші бүйім кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырылған ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге ғана қолданылады. Кепілдікті қызмет көрсетуге бұйымды пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдалану шартпен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының қиынсыған емес істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі. Кепілдік және пайдалану мерзімдері құрылғының қаптамасында көрсетілген.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шанхай Мошонь Тәжнлоджи Ко., Лтд. 202-28 көб., № 668, Шаньчжуань тас жолы, Суңцзян жоғары технологиялар паркi, Цаохэцзин даму аймағы, Шанхай қ., Қытай.

Құйғада жасалған.

Импортер / иор. лицo, принимающее претензии в Казахстане: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, п-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импортершy / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа даңғылы, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр техникасы және радиоэлектроника бұйымдарында кепілдік заттардың қолдануы туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өндіруші уәкілеттік берген тұлға: «ВОК сараптамалық бағдарламалар орталығы» АҚЕУ, Ресей, 119618, Москва қ., 50 лет Октябрия көшесі, 4 үйі.

Тауар Көден Одағының КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

СМ: Mi.

Дайындалған күні құрылғының қаптамасында көрсетілген.

