

xiaomi Smart Camera C301 Uživatelská příručka



Výstrahy

- Rozsah provozních teplot pro tuto kameru je $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $45\text{ }^{\circ}\text{C}$. Nepoužívejte kameru v prostředí s teplotami vyššími nebo nižšími, než je uvedený provozní rozsah.
- Kamera je přesný elektronický výrobek. Pro zajištění normálního používání nepoužívejte kameru v extrémně vlhkém prostředí nebo na místech, kam může vniknout voda.
- Chcete-li zlepšit výkon kamery, neumísťujte ji tam, kde její objektiv směřuje k reflexnímu povrchu nebo je vedle něj, například ke sklu a bílým stěnám, protože to způsobí, že obraz bude v místech blízko kamery příliš jasný a ve vzdálenějších místech tmavší, nebo může způsobit, že kamera bude vytvářet bílé snímky.
- Při používání Wi-Fi se ujistěte, že je kamera nainstalována v oblasti se silným signálem Wi-Fi. Neinstalujte kameru v blízkosti mikrovlnných trub ani jiných předmětů či míst, které by mohly ovlivnit její signál Wi-Fi.
- Při zapnutí nebo vypnutí nočního vidění kamery dojde k přepnutí infračerveného vypínacího filtru a ozve se mírné cvaknutí, což je normální.
- Pokud dojde k poškození napájecího kabelu, obraťte se na poprodejní servis a požádejte o jeho výměnu.
- Při nabíjení používejte nabíjecí kabel, který je součástí balení. Při nabíjení pomocí napájecího adaptéru používejte pouze kvalifikovaný napájecí adaptér (s výstupem $5\text{ V} = 1\text{ A}$), který splňuje bezpečnostní normy. Nabíjení provádějte v interiéru v dobře větraném prostředí.
- Napájecí adaptér je třeba zakoupit samostatně.

Přehled o výrobku

Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte tuto příručku a uschovejte ji pro budoucí potřebu.

Obsah balení



Chytrá kamera Xiaomi C301



Nálepka montážní šablony



Nabíjecí kabel



Šrouby a základna
(včetně šroubu × 2, nástěnné
zástrčky × 2)



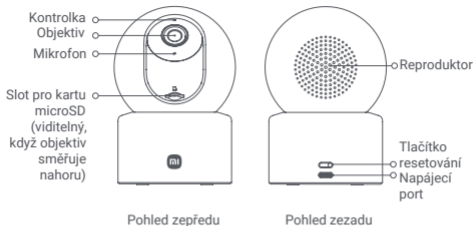
Uživatelská
příručka



Upozornění
k záruce

Poznámka:

Ilustrace výrobku, příslušenství a uživatelského rozhraní v uživatelské příručce slouží pouze k referenčním účelům. Skutečný výrobek a jeho funkce se mohou díky vylepšením výrobku lišit.



Poznámky:

Kamera podporuje funkci fyzického blokování objektivu pro zvýšení ochrany soukromí.

Informace na výrobním štítku se nacházejí na spodní a boční straně výrobku.

Jak používat

- Instalace karty microSD

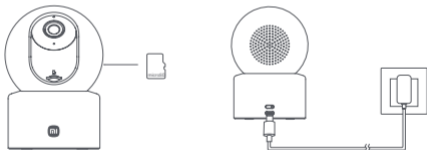
Ujistěte se, že je kamera již odpojena od zdroje napájení. Nastavte jeho objektiv směrem nahoru, dokud se nezobrazí slot pro kartu microSD, a poté do něj vložte kartu microSD (strana s kontaktními body musí směřovat dolů).

VAROVÁNÍ:

Při vkládání nebo vyjímání karty microSD odpojte kameru. Použijte kartu microSD od kvalifikované značky (kamera podporuje kartu microSD s maximální kapacitou 256 GB a pouze ve formátu FAT32, kartu microSD může být nutné před použitím naformátovat na formát FAT32 prostřednictvím nabídky Nastavení > Správa úložiště na zásuvné stránce kamery v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home). Doporučujeme, aby karta microSD měla rychlost čtení/zápisu nejméně U1/třída 10.

- Zapnutí

Zasuňte kabel napájecího adaptéru do napájecího portu na kameře a kamera se automaticky zapne.



Kamera je úspěšně zapnuta, když je rozsvícená oranžová kontrolka a ozve se hlasová výzva.

Poznámka: Když kamera pracuje, neotáčejte jejím objektivem ani ji nenuťte k otáčení. Pokud je umístění objektivu nepřesné, zkalibrujte jej v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home (Pro připojení k napájení použijte adaptér, který podporuje napětí 5 V = 1 A.)

Stav kontrolky

Zachování oranžové barvy: Čeká se na připojení/úspěšné resetování

Bliká oranžově: Připojování k síti...

Bliká modře: Připojení k serveru/probíhající aktualizace OTA...

Zachování modré barvy: Úspěšně připojeno/pracuje normálně

Připojení k aplikaci Mi Home/Xiaomi Home

Tento výrobek pracuje s aplikací Mi Home/Xiaomi Home*.

Používejte aplikaci Mi Home/Xiaomi Home k řízení vašeho zařízení a k interakci s dalšími inteligentními domácími zařízeními.



1288E585

Nasnímáním kódu QR stáhněte a nainstalujte aplikaci.

Pokud je aplikace už nainstalovaná, budete přesměrováni na stránku nastavení připojení. Nebo vyhledejte v obchodu s aplikacemi text „Mi Home/Xiaomi Home“, abyste ji mohli stáhnout a nainstalovat.

Otevřete aplikaci Mi Home/Xiaomi Home, klepněte vpravo nahoře na ikonu „+“ a pak podle pokynů přidejte své zařízení.

* V Evropě se aplikace označuje jako Xiaomi Home (s výjimkou Ruska).
Název aplikace zobrazený ve vašem zařízení by se měl považovat za výchozí.

Poznámky:

Verze aplikace může být aktualizována. Postupujte podle pokynů pro aktuální verzi aplikace.

Při připojování se ujistěte, že je síťové připojení stabilní, kamera je zapnutá a kontrolka zůstává oranžová. Po připojení se barva kontrolky změní na modrou.

- **Resetování**

Pokud měníte síť nebo účet Xiaomi připojený ke kameře, stiskněte a podržte tlačítko resetování po dobu přibližně 7 sekund. Po dokončení resetu se ozve hlasové oznámení.

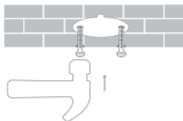
Poznámka: Resetování kamery nevymaže žádná data na kartě microSD.

Instalace

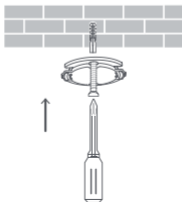
Kameru můžete umístit na vodorovný povrch, například na stůl, jídelní stůl nebo konferenční stůl, nebo ji připevnit na zeď.

Montáž kamery na stěnu:

1. Nalepte nálepku montážní šablony na správné místo na stěně. Vyrtejte do stěny otvory o průměru asi 6 mm a hloubce asi 30 mm, které jsou zarovnané s otvory na nálepce.
2. Do vyvrtaných otvorů vložte plastové nástěnné zástrčky.



3. Umístěte základnu stranou se šipkami směrem dopředu a poté zarovnejte otvory. Vložte šrouby a poté je utáhněte do nástěnných zástrček pomocí křížového šroubováku.



4. Zarovnejte drážky na spodní straně kamery s vyvýšenou částí na základně a poté otáčejte kamerou ve směru hodinových ručiček, dokud nezapadne na místo.



 **Výstraha:**

Stěna musí unést alespoň trojnásobek celkové hmotnosti kamery.

 **VAROVÁNÍ:**

Kamera musí být pevně připevněna ke stropu nebo ke stěně podle pokynů pro instalaci, aby nedošlo k náhodnému zranění.

Informace o OEEZ



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ, jak je uvedeno ve směrnici 2012/19/EU), která by neměla být mísená s netříděným domovním odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí odevzdáním zařízení na sběrném místě, které je určeno k recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení a stanoveno vládou nebo místními úřady. Správná likvidace a recyklace pomohou zabránit potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Více informací o umístění a podmínkách těchto sběrných míst se dozvíte od montážního technika nebo místních úřadů.

EU – Prohlášení o shodě



Společnost Shanghai Moshon Technology Co., Ltd. tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu Chytrá kamera Xiaomi C301 (název produktu) MBC23 (model) je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění prohlášení o shodě pro EU je k dispozici na následující internetové adrese:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Při běžném použití tohoto zařízení by se měla udržovat vzdálenost mezi anténou a tělem uživatele alespoň 20 cm.



VAROVÁNÍ: Možné nebezpečné optické záření vyzařované tímto výrobkem. Nedívejte se na provozní lampu. Může být škodlivé pro oči.

Parametry

Název: Chytrá kamera	Model: MBC23
Rozměry výrobku: 78 × 76 × 115 mm	Jmenovitý příkon: 5 V = 1 A
Světlo nočního vidění: 940 nm infračervené světlo × 6	Čistá hmotnost: 222 g
Provozní teplota: -10 °C až 45 °C	Rozlišení: 2304 × 1296
Bezdrátová konektivita: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz	Video kodek: H.265
Provozní frekvence Wi-Fi: 2412–2472 MHz	
Maximální výstupní výkon Wi-Fi: < 20 dBm	
Kompatibilita: Android 8.0 a novější nebo iOS 12.0 a novější	
Úložiště: Karta microSD (podporováno 8 GB–256 GB)/Cloudové úložiště	

Vyrobeno pro: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobce: Shanghai Moshon Technology Co., Ltd.

(Společnost ekosystému Mi)

Adresa: No. 668 Shenzhuan Road, Songjiang Hi-Tech Park, Caohejing
Development Zone, Shanghai, China

Další informace naleznete na webových stránkách www.mi.com

Verze uživatelské příručky: V1.0

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz

