

Inteligentná kamera Xiaomi C500 Pro

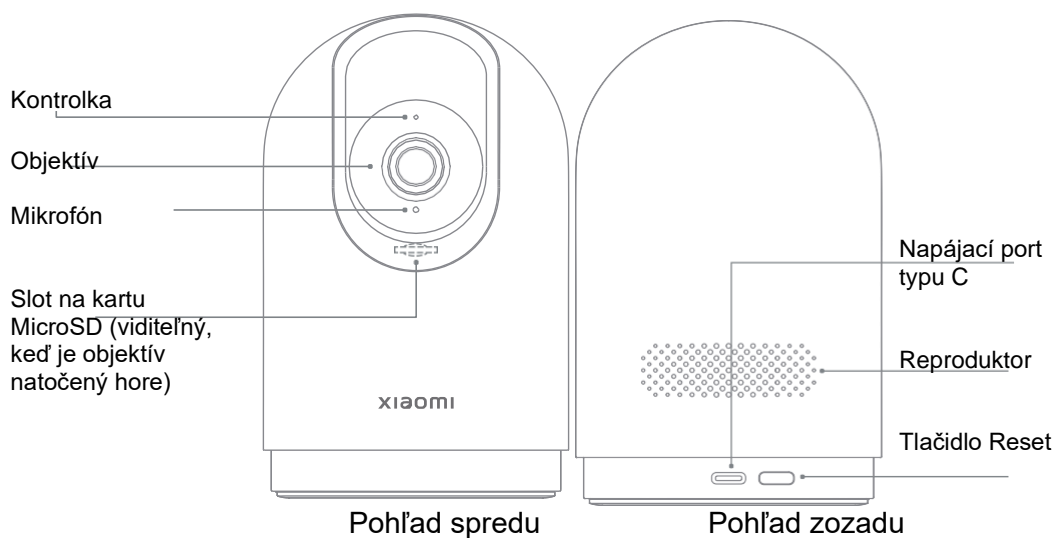
Návod na obsluhu



Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte tento návod a odložte si ho pre prípad potreby v budúcnosti.

Opis výrobku

Výrobný štítok sa nachádza na spodnej strane kamery.



Poznámka: Ilustrácie výrobku, príslušenstva a používateľského rozhrania v návode na obsluhu slúžia len na referenčné účely. V dôsledku neustáleho vylepšovania výrobku sa jeho vzhľad a funkcie môžu líšiť.

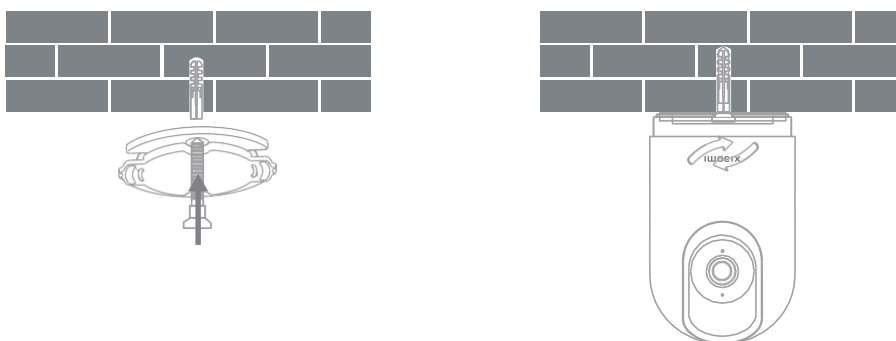
Obsah balenia: Inteligentná kamera Xiaomi C500 Pro, nabíjací kábel, nástenná montážna súprava, návod na obsluhu, vyhlásenie o záruke

Montáž

Kameru je možné nainštalovať na rovné povrchy, ako sú napríklad pracovné stoly, jedálenské stoly a konferenčné stolíky. Kameru je tiež možné upevniť na stenu.

Montáž kamery na stenu:

1. Najprv ceruzou označte na stene umiestnenie dier držiaka a potom vyvrtajte v mieste označenia dve diery. Priemer jednotlivých dier je približne 6 mm, hĺbka je približne 30 mm.
2. Do vyvrtaných otvorov vložte hmoždinky.
3. Umiestnite spodný držiak tak, aby šípky smerovali von a potom zarovnajte otvory. Vložte skrutky a krížovým skrutkovačom ich priskrutkujte do hmoždiniek v stene.
4. Drážky na spodnej strane kamery zarovnajte s vyčnievajúcimi časťami na držiaku a otáčajte v smere hodinových ručičiek, až kým obe časti do seba nezapadnú.



⚠ Preventívne opatrenia pri montáži kamery na stenu
Stena musí udržať minimálne trojnásobok celkovej hmotnosti kamery.

⚠ VAROVANIA
Kamera musí byť podľa pokynov na inštaláciu pevne pripevnená k stropu alebo stene, aby sa predišlo možnému zraneniu.

Spôsob použitia

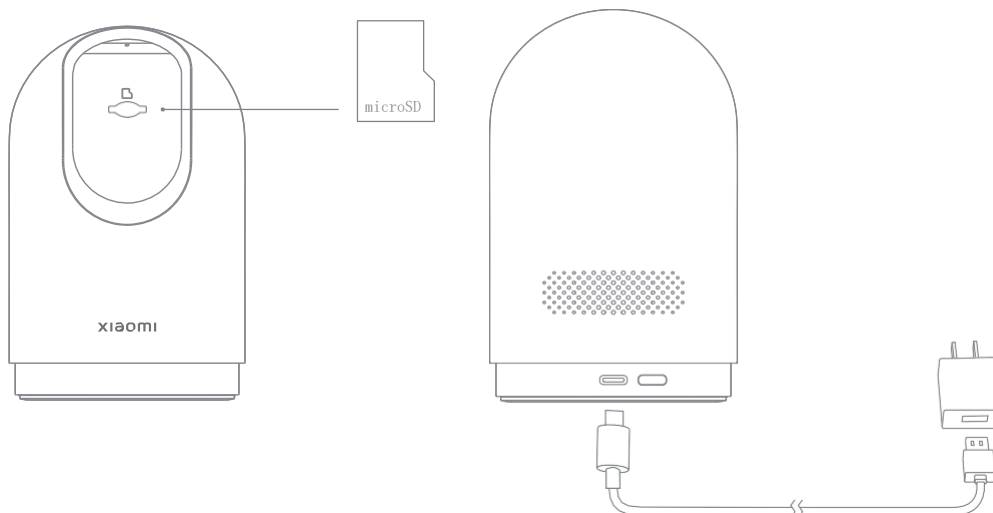
● Inštalácia karty microSD

Uistite sa, že kamera nie je zapojená v sieti. Nastavte objektív smerom nahor, kým sa neukáže slot karty microSD. Následne vložte kartu microSD do slotu (strana s kontaktnými bodmi musí smerovať nadol).

Pred vkladáním alebo vytiahnutím karty microSD odpojte kameru od napájania. Použite kartu microSD (s minimálnou kapacitou 8 GB a viac a maximálnou kapacitou 256 GB a menej) od kvalifikovanej značky. Odporúča sa používať kartu microSD s rýchlosťou čítania/zápisu vyššou ako U1/Trieda 10.

- Zapnutie
Pripojte nabíjací kábel k portu typu C na zadnej strane kamery. Kamera sa automaticky zapne a kontrolka začne rýchlo blikať na oranžovo.

Poznámka: Keď je kamera zapnutá, neotáčajte kameru nasilu. Ak je nastavenie objektívu nepresné, vykonajte kalibráciu objektívu v aplikácii Mi Home/Xiaomi Home.



- Kontrolka
Svieti na modro: Úspešné pripojenie/Funguje normálne
Bliká na modro: Chyba siete
Rýchlo bliká na oranžovo: Pripravené na pripojenie
Pomaly bliká na oranžovo: Aktualizácia

Poznámka: Uistite sa, že na pripojenie používate kábel LPS adaptéra, aby ste predišli nezvyčajnému fungovaniu zariadenia.

Pripojenie k aplikácii Mi Home/Xiaomi Home

Tento výrobok je kompatibilný s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home*. Ovládajte svoje zariadenie pomocou aplikácie Mi Home/Xiaomi Home.

Nasnímajte QR kód, stiahnite si aplikáciu a nainštalujte ju. Ak je už aplikácia nainštalovaná, presmerujeme vás na stránku konfigurácie pripojenia. Prípadne v obchode s aplikáciami vyhľadajte aplikáciu „Mi Home/Xiaomi Home“, stiahnite si ju a nainštalujte.

Spustíte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home. Ťuknite na symbol „+“ vpravo hore a pridajte svoje zariadenie podľa príslušných pokynov.



F61E1A4F

* V Európe (s výnimkou Ruska) je aplikácia označovaná názvom Xiaomi Home. Za predvolený sa považuje názov aplikácie zobrazený na vašom zariadení.

Poznámka: Verzia aplikácie mohla byť medzičasom aktualizovaná. Postupujte podľa pokynov pre aktuálnu verziu aplikácie. Uistite sa, že kamera je zapnutá a sieťové pripojenie je počas pripájania stabilné. Počas čakania na spojenie kontrolka rýchlo bliká na oranžovo, po úspešnom pripojení k sieti kontrolka svieti na modro.

- Obnovenie výrobných nastavení
V prípade zmeny siete, ku ktorej je kamera pripojená, alebo Xiaomi účtu v aplikácii Mi Home/Xiaomi Home, s ktorým je kamera spárovaná, stlačte a podržte tlačidlo resetovania na približne 7 sekúnd. Keď kontrolka rýchlo bliká na oranžovo, obnovia sa výrobné nastavenia kamery a potom kameru znovu pripojte k aplikácii Mi Home/Xiaomi Home.

Poznámka: Pri obnovení výrobných nastavení sa neodstránia žiadne údaje uložené na microSD karte.

Sledovanie v reálnom čase

V doplnku kamery v aplikácii Mi Home/Xiaomi Home môžete sledovať obrazovku monitorovania v reálnom čase, upraviť ostrosť obrazu, zmeniť horizontálny a vertikálny uhol kamery, snímať a nahrávať obrazovku a uskutočňovať hovory.

Infračervené nočné videnie

Kamera dokáže pri zmene okolitého svetla v noci automaticky prepnúť do režimu nočného videnia. Vďaka zabudovanému infračervenému svetlu na nočné videnie môže kamera zreteľne robiť snímky/videá aj v tme.

Prehrávanie

- Funkcia prehrávania na kamere je dostupná len v prípade, ak je vložená kompatibilná karta microSD alebo je pre kameru zakúpená služba cloudového úložiska.
- V aplikácii Mi Home/Xiaomi Home ťuknutím na tlačidlo prehrávania vstúpite do rozhrania prehrávania a potom potiahnutím časovej osi vyberiete časový úsek, ktorý sa má prehrať. Prehrávanie je možné s rôznou rýchlosťou.

Automatické sledovanie

- Keď je asistent sledovania domácnosti zapnutý, kamera zaznamená v reálnom čase videá, ak v sledovanej oblasti zachytí pohyb človeka či zmeny. Potom dostanete z aplikácie notifikáciu.
- Asistenta sledovania domácnosti môžete aktivovať alebo deaktivovať v doplnku aplikácie.
- Môžete nastaviť celodenné, denné, nočné alebo akékoľvek iné sledovanie, ktoré vyhovuje vašim požiadavkám. V aplikácii je možné prispôsobiť aj citlivosť upozornenia a časové intervaly upozornenia.


Sledovanie priestoru

- Keď je aktivovaná funkcia sledovania priestoru, kamera nastaví špecifické zábery sledovania pre členov rodiny, napríklad zábery „sledovanie kľúčových oblastí“ a „dlhý čas nebol zaznamenaný žiadny pohyb“. Používatelia môžu upravovať sledované oblasti a nastaviť čas sledovania. Po dokončení nastavení dostanete upozornenie aplikácie, keď niekto vstúpi napríklad do kľúčovej oblasti, čím získate informácie o stave členov rodiny.
- Funkciu asistenta sledovania domácnosti môžete aktivovať alebo deaktivovať pomocou funkcie UI v aplikácii Mi Home/Xiaomi Home.

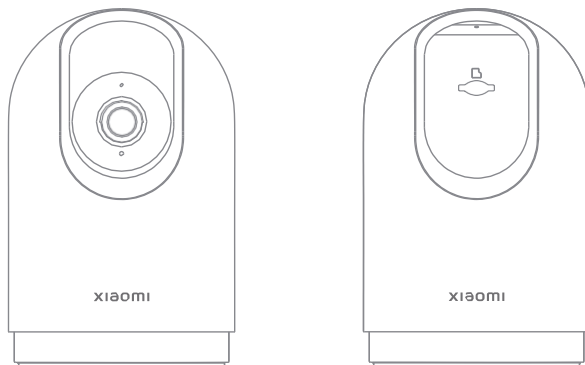
Zdieľanie videí

V doplnku aplikácie Mi Home/Xiaomi Home môžete zvoliť možnosť zdieľať zariadenie v ponuke nastavení a zdieľať kameru s ostatnými. Osoby, s ktorými kameru zdieľate, si musia stiahnuť aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home a prihlásiť sa do Xiaomi účtu.

Zablokovanie objektívu

Keď kameru nepotrebuje používať, môžete ťuknúť na položku „“ na obrazovke kamery v reálnom čase v doplnku aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a zablokujete objektív. Môžete tiež prejsť do ponuky Nastavenia > Nastavenia fotoaparátu > Nastavenia zablokovania objektívu a zapnúť funkciu zablokovania objektívu alebo nastaviť plánované automatické blokovanie objektívu.

Kamera automaticky nastaví objektiv tak, aby bol zakrytý krytom kamery a ochráni súkromie používateľa.



Technické parametre

Názov: Inteligentná kamera Xiaomi C500 Pro

Čistá hmotnosť: Približne 301 g

Rozmery zariadenia: 124 × 78 × 78 mm

Rozlíšenie: 2960 × 1666

Prevádzková teplota: -10 °C až 40 °C

Model: MJSXJ16CM

Vstup: 5 V \equiv 2 A

Video kodek: H.265

Bezdrôtové pripojenie: Wi-Fi IEEE 802.11a/b/g/n 2,4 GHz/5 GHz Bluetooth 5.2

Úložisko: Karta MicroSD (minimálna kapacita 8 GB a viac a maximálna kapacita 256 GB a menej)

Maximálny výstupný výkon Wi-Fi:

2400 – 2483,5 MHz, < 20 dBm

5150 – 5350 MHz, < 23 dBm

5470 – 5725 MHz, < 23 dBm

5725 – 5850 MHz, < 14 dBm

Maximálny výstupný výkon Bluetooth: 2402 – 2480 MHz, < 10 dBm

Upozornenia

- Táto kamera by sa mala používať pri prevádzkovej teplote od -10 °C do 40 °C. Kameru nepoužívajte v prostredí s teplotou vyššou alebo nižšou, než je uvedený prevádzkový rozsah.
- Kamera je presný elektronický výrobok. Na zabezpečenie správnej prevádzky neumiestňujte kameru do prostredia s vysokou vlhkosťou a nedovoľte, aby sa do nej dostala voda.
- Ak chcete zlepšiť výkon kamery, neumiestňujte ju na miesta, kde jej objektiv smeruje na reflexný povrch, prípadne do jeho blízkosti (ako sú napríklad sklenené okná alebo biele steny). V opačnom prípade by sa mohol obraz bližšie ku kamere javiť ako nadmerne jasný a ďalej od kamery ako tmavý, prípadne by mohla kamera zobrazovať iba biely obraz.
- Skontrolujte, či je kamera nainštalovaná na mieste so silným signálom Wi-Fi. Neumiestňujte kameru do blízkosti predmetov, ktoré môžu ovplyvniť signál Wi-Fi, ako napr.: kovové predmety a mikrovlnné rúry.
- Pri bežnom používaní tohto zariadenia by mala byť vzdialenosť medzi anténou a telom používateľa minimálne 20 cm.

Informácie o OEEZ



Všetky výrobky označené týmto symbolom patria medzi odpad z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2012/19/EÚ) a nemali by sa vyhadzovať spolu s netriedeným komunálnym odpadom.

Namiesto toho by ste mali v záujme ochrany ľudského zdravia a životného prostredia odovzdať odpad zo svojho zariadenia na zbernom mieste určenom na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení zriadenom vládnymi alebo miestnymi orgánmi. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom na životné prostredie a na ľudské zdravie. Viac informácií o danom mieste, ako aj o podmienkach takýchto zberných miest, získate u predajcu alebo u miestnych úradov.

Vyhlásenie o zhode EÚ



Spoločnosť Shanghai Imilab Technology Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že toto rádiové zariadenie typu Xiaomi Smart Camera C500 Pro je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Obmedzenia platné v pásme 5 GHz:

Podľa článku 10 (10) smernice 2014/53/EÚ je na obale uvedené, že toto rádiové zariadenie bude podliehať určitým obmedzeniam pri uvedení na trh v nasledujúcich krajinách: Belgicko (BE), Bulharsko (BG), Cyprus (CY), Česká republika (CZ), Dánsko (DK), Estónsko (EE), Fínsko (FI), Francúzsko (FR), Grécko (EL), Holandsko (NL), Chorvátsko (HR), Írsko (IE), Island (IS), Lichtenštajnsko (LI), Litva (LT), Lotyšsko (LV), Luxembursko (LU), Maďarsko (HU), Malta (MT), Nemecko (DE), Nórsko (NO), Poľsko (PL), Portugalsko (PT), Rakúsko (AT), Rumunsko (RO), Severné Írsko (NI), Slovensko (SK), Slovinsko (SI), Španielsko (ES), Švajčiarsko (CH), Švédsko (SE), Taliansko (IT), Turecko (TR).

Funkcia WLAN pre toto zariadenie je pri prevádzke vo frekvenčnom rozsahu 5150 – 5250/5250 – 5350 MHz obmedzená len na použitie v interiéri.

	BE	EE	HR	IT	CY	LV	LT
	BG	IE	LU	HU	MT	NL	AT
	CZ	EL	PL	PT	RO	SI	SK
	DK	ES	FI	SE	DE	FR	LI
	NO	IS	CH	TR	UK (NI)		

Vyrobené pre: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobca: Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(spoločnosť iniciatívy Mi Ecosystem)

Adresa: Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588 Zixing Road, Minhang District, Šanghaj, Čína

Ďalšie informácie získate na stránke www.mi.com

Verzia návodu na obsluhu: V1.3

Dovozca:

Mystical, a.s.

Tomášikova 50/B 831 04 Bratislava, ICO 36280518