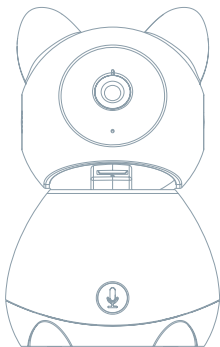




SMART CAMERA 360 BABY

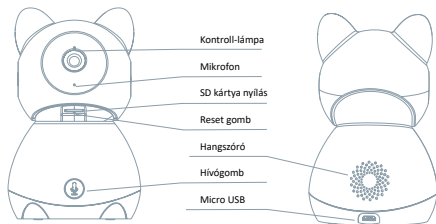


USER MANUAL



Nézze át a következő ellenőrző listát, és ellenőrizze, minden alkatrészt megkapott-e.

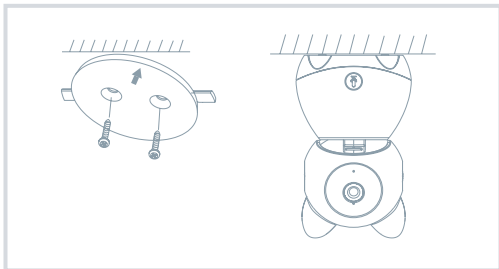
- Smart Camera 360 Baby
- Tápadapter
- USB-kábel
- Tartókeret
- Csavarok
- Pin
- Használati útmutató



Töltőport	DC 5 V \pm 10 %
Állapotjelző kontroll-lámpa	<p>A gomb 3 másodpercig tartó nyomva tartásával kapcsolhatja be/ki a kamerát</p> <ul style="list-style-type: none"> • Piros fény világít: a kamera bekapcsol, vagy nem működik megfelelően • Piros fény villog: várakozás a Wi-Fi-kapcsolatra (lassú villogás) csatlakozás a Wi-Fi-hálózathoz (gyors villogás) • Kék fény villog: csatlakozás • Kék fény világít: a kamera megfelelően működik
Mikrofon	Hangokat rögzít a videóhoz
SD kártya nyílás	MicroSD memóriakártya (max. 128 G) támogatása
Reset gomb	A gomb 5 másodperces nyomva tartásával alaphelyzetbe állíthatja vissza a kamerát
Hívógomb	Nyomja meg a gombot a hívás fogadásához

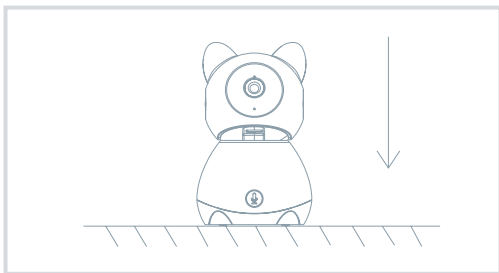
1

Használja a tartókeret, hogy felmászik a kamerát egy sima, tiszta felületre.



2

Vagy helyezze a kamerát egy sima felületre.



Letöltés

A Tesla Smart alkalmazás iOS és Android OS rendszerre elérhető. Az Apple AppStore-ban vagy a Google Playen keresse a „Tesla Smart” elemet, vagy olvassa be a QR-kódot, és töltsse le az alkalmazást.

**A router beállítása**

A router támogatja a 2,4GHz Wi-Fi hálózatot (az 5GHz-t nem). A Wi-Fi-hálózathoz való csatlakozás előtt állítsa be a router paramétereit, és jegyezze fel Wi-Fi-hálózata SSID-jét és jelszavát.

A regisztráció folyamata**1. lépés**

Nyissa meg a Tesla Smart alkalmazást, kattintson a „Regisztráció” gombra, olvassa el a „Személyes adatok védelmére” vonatkozó szöveget, és kattintson az „Elfogadom” szóra.

2. lépés

Adjon meg egy érvényes telefonszámot vagy e-mail-címet, és kattintson a „Tovább” gombra. Adja meg a hitelesítő kódot, és jelentkezzen be az alkalmazásba.

Konfigurálás qr-kód segítségével**1**

Nyissa meg a Tesla Smart alkalmazást, kattintson a „Család létrehozása” opcióra, ahol módosíthatja a család nevét és a vele összefüggő beállításokat.

2

Ezután kattintson a „Biztonság és érzékelő” >> „Okoskamera” opcióra, majd válassza a „Készülék hozzáadása” lehetőséget vagy a „+” ikont - most hozzá lehet adni a kamerát.


3

A készülék hozzáadása felületen kattintson a „Következő lépés” opcióra, majd adja meg Wi-Fi-hálózata jelszavát. *Megjegyzés: 1) A kamera csak a 2,4GHz Wi-Fi-hálózatot támogatja 2) Az SSID és a jelszó biteinek száma ne legyen több, mint 24 karakter.*

4

4. Erről a felületről szkennelje be a kamerával a telefonjában megjelenő QR-kódot, a kamera ezt követően hármát sipol. Mintegy 30 másodperc elteltével a konfigurálást befejezheti.

5

5. Csatlakoztatás közben győződjön meg róla, hogy a router, a mobiltelefon és a kamera közel vannak egymáshoz. Miután a kamerát sikeresen hozzáadta, kattintson a „” mezőre, ahol megadhatja a kamera nevét.

Beállítás

Az „Okoskamera” felületen kattintson a „” mezőre, és állítsa be a kamera alapvető funkcióit.

- Kérdés** A készüléket nem lehet megjeleníteni.
- Válasz** Ellenőrizze a hálózati csatlakozást, és próbálja meg a kamerát közelebb tenni a routerhez. Ha ez nem segít, javasoljuk, resetelje a kamerát, és adja hozzá újra.
- Kérdés** Miért van resetelés után még mindig az alkalmazáslistában?
- Válasz:** A készülék resetelése csak a kamera hálózati konfigurációját törli, az alkalmazásbeli konfigurációt nem. Távolítsa el a kamerát, és törölje ki az alkalmazásból.
- Kérdés** Hogy lehet a kamerát egy további routerhez csatlakoztatni?
- Válasz:** Először távolítsa el és resetelje a készüléket az alkalmazásban, majd az alkalmazás segítségével konfigurálja újra a készüléket.
- Kérdés** Miért nem ismeri fel a készülék az SD-kártyát?
- Válasz:** Javasoljuk, hogy az SD-kártyát akkor tegye be a készülékbe, amikor nincs áram alatt. Ellenőrizze, hogy az SD-kártya megfelelően működik-e, és a formátuma FAT32. Ha az internetkapcsolat nem jó, nem lehet felismerni az SD-kártyát.
- Kérdés** Miért nem kapom meg a mobiltelefonomra az alkalmazás figyelmeztetéseit?
- Válasz:** Ellenőrizze, be van-e kapcsolva mobiltelefonjában az alkalmazás, engedélyezve van-e a megfelelő figyelmeztetés funkció, és hogy a mobiltelefonon engedélyezve van-e az SMS értesítés és jogosultság.

FUNKCIÓ

Pan / Tilt

Mozgassa a kamerát az alkalmazással az okostelefonján, 360 fokos lefedettséggel.

Mozgásérzékelés

Az alkalmazás révén a kamera értesíti Önt, ha mozgást észlel.

Egy kattintásos hívás

Hallja meg gyermeke hívását bármikor, bárhol.

Felvétel

Az SD-kártya vagy egy felhőtárhely segítségével mentsen el minden pillanatot.

Éjjel és nappal

A nagy teljesítményű éjszakai látás zavartalan éjszakát biztosít akár teljes sötétségben is.

Termék neve	Tesla Smart Camera 360 Baby
Maximális felbontás	1920 x 1080
Tápegység	DC5V, 1A
Képzérezelő	1/2.9" 2MPx CMOS
Maximális éjszakai hatótáv	10 m
Lencse	3.6mm , F2.0
Méret	89 x 123 mm
Memóriakártya nyílása	MicroSD , Cloud
App	Tesla Smart Android és iOS
Csatlakozás	Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n
Model	Speed 9

MEGSEMMISÍTÉSI ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁSI INFORMÁCIÓK

Az ezzel a jelöléssel ellátott termékeket az elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítésére vonatkozó előírásokkal összhangban kell megsemmisíteni (2012/19/EU irányelv). Tilos őket a normál háztartási hulladék közé dobni. Minden elektromos és elektronikus berendezést a helyi és európai előírásoknak megfelelően semmisítsen meg, a helyi és európai előírásoknak megfelelő jogosultsággal és tanúsítvánnyal rendelkező gyűjtőhelyen.

A megfelelő módon történő megsemmisítés és az újrahasznosítás segít minimalizálni a környezete és az emberi egészségre gyakorolt hatásokat. A megsemmisítésre vonatkozó további információkért forduljon az eladóhoz, a hivatalos szervizhez vagy a helyi hivatalokhoz.

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Witty Trade s.r.o. igazolja, hogy a Speed 9 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: teslasmart.com/declaration

Kapcsolódás: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n

Az(ok) a frekvenciasáv(ok):: 2.400 - 2.4835 MHz

Frekvenciasávbán maximális jelerősség (EIRP): < 20 dBm

Termelő
Witty Trade s.r.o.
Průmyslová 1472/11, 102 00 Praha, Česká republika
www.teslasmart.com

