

TESLA SMART CAMERA PIR BATTERY

USER MANUAL



Nahlédněte do následujícího kontrolního seznamu a zkontrolujte, zda jste obdrželi všechny součástky.

- Smart Camera PIR Battery
- Napájecí adaptér
- USB kabel
- Šroubky (2 balíčky)
- Nosný rám (B)
- Nosný rám (A)
- Návod k obsluze



Napájecí port	DC 5V±10%	
Zapnutí/Vypnutí	Stisknutím po dobu 3 sekund zapnete/vypnete kameru	
Kontrolka stavu	 Svítí červené světlo: kamera se zapíná nebo nefunguje správně 	
	 Bliká červené světlo: čekání na Wi-Fi připojení (pomalé blikání) 	
	připojování k Wi-Fi síti (rychlé blikání)	
	Bliká modré světlo: připojování	
	 Svítí modré světlo: kamera funguje správně 	
Slot pro SD kartu	Podpora mikro SD paměťové karty (max 128 G)	
Tlačítko Reset	t Stisknutím a podržením tlačítka po dobu 5 sekund resetujete kameru	
Indikátor	Svítí červená kontrolka: nabíjení baterie	
	 Svítí modrá kontrolka: nabíjení dokončeno 	
Kapacita baterie	9 000 mAh (dvě 21700 lithium-iontové baterie)	

INSTALACE









PŘIPOJENÍ

Stažení aplikace

Aplikace Tesla Smart je k dispozici pro systémy iOS a Android OS. V Apple App Store nebo Google Play store vyhledejte "Tesla Smart" nebo naskenujte QR kód a stáhnéte aplikaci. Podpora: IOS, ANDROID.



Nastavení Routeru

Zařízení podporuje jen připojení k WiFi sítím s frekvencí 2,4 GHz (nepodporuje 5GHz WiFi sítě). Před připojením se ujistěte, že váš router je správně konfigurován a připravte si název a heslo pro připojení k vaší WiFi síti.

Proces Registrace

Krok 1

Otevřete aplikaci Tesla Smart, klikněte na "Registrovat", přečtěte si "Zásady ochrany osobních údajů" a klikněte na "Souhlasím".

Krok 2

Zadejte platné telefonní číslo nebo emailovou adresu a klikněte na "Pokračovat". Zadejte ověřovací kód a přihlaste se do aplikace.

Konfigurace pomocí QR kódu

1

Otevřete aplikaci Tesla Smart, klikněte na "Vytvořit rodinu", kde můžete upravit jméno rodiny a související nastavení.

2

Pokračujte kliknutím na "Zabezpečení a senzor" >> "Chytrá kamera", poté zvolte "Přidat zařízení" nebo "+" - kameru je nyní možné přidat.

3

V rozhrani přidání zařízení pokračujte kliknutím na "Další krok", a poté zadejte heslo vaší Wi-Fi sitě. Poznámka: 1) Kamera podporuje pouze 2,4GHz Wi-Fi sít. 2) Počet bitů SSID a hesla routeru by neměly být delší než 24 znaků.

4

V tomto rozhraní naskenujte QR kód ve vašem telefonu kamerou, kamera následně 3x zapípá. Za zhruba 30 sekund můžete konfiguraci dokončit.

5

Během připojování se ujistěte, že router, mobilní telefon a kamera jsou blízko u sebe. Poté, co je kamera úspěšně přidána, klikněte na "∠", kde můžete zadat název kamery.

Nastavení

V rozhraní "Chytrá kamera" klikněte na "Z" a nastavte běžné funkce kamery.

ČASTO KLADENÉ DOTAZY

Otázka	Zařízení nelze zobrazit.
Odpověď	Zkontrolujte připojení k síti a zkuste kameru umístit blíže k routeru. Pokud to nepomůže, doporučujeme zařízení resetovat a znovu přídat.
Otázka	Proč je kamera po resetování stále v seznamu zařízení?
Odpověď	Resetování zařízení resetuje pouze konfiguraci sítě kamery, nezmění konfiguraci aplikace.
	Odstraňte kameru a vymažte ji v aplikaci.
Otázka	Jak kameru připojit k dalšímu routeru?
Odpověď	Nejprve odstraňte a resetujte zařízení v aplikaci a poté pomocí aplikace zařízení opět
	nakonfigurujte.
Otázka	Proč zařízení nemůže rozpoznat SD kartu?
Odpověď	SD kartu doporučujeme vložit po výpadku proudu. Zkontrolujte, zda SD karta správně funguje
	a její formát je FAT32. Pokud internetové připojení není dobré, nelze rozpoznat SD kartu.
Otázka	Proč na můj mobilní telefon nedostávám upozornění aplikace?
Odpověď	Zkontrolujte, zda je aplikace ve vašem mobilním telefonu spuštěna a byla povolena příslušná funkce upozoroční a zda v mobilním telefonu bylo povoleno SMS oznámení a oprávnění

FUNKCE

Vzdálené probuzení

Kamera v rámci úspory energie vstoupí do režimu spánku, nahlédněte do aplikace.

Plně duplexní audio

V aplikaci kamery můžete vidět a slyšet návštěvníka.

PIR čidlo

Když kamera zaznamená, že k vám někdo přišel, odešle na váš mobilní telefon poplašnou zprávu.

Alarm slabé baterie

Pokud úroveň nabití baterie klesne pod vámi nastavenou hranici, aplikace na váš mobilní telefon odešle upozornění.

Nahrávání

Pomocí SD karty nebo služby úložiště Cloud zaznamenávejte každičký moment.

Den & Noc

Výkonné noční vidění zajistí ničím nerušenou noc, a to i za úplné tmy.

Název produktu	Tesla Smart Camera PIR Battery
Rozlišení	1920 x 1080
Napájení	DC5V, 1A, Baterie - 9000mAh
Výdrž baterie	Až 3 měsíce
Snímací senzor	1/2.9 ⁻ 2Megapixelů, CMOS
Noční dosvit	až 10 metrů
Objektiv	3.2mm , F2.0
Rozměry	57 x 62 x 100 mm
Uložiště	MicroSD karta, cloudové uložiště
Aplikace	Tesla Smart pro Android a iOS
Připojení	Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n
Model	Snap 11S

INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI

Všechny produkty stimto zaraženim je nutno likvidovat v souladu s předpisy pro likvidaci elektrických a elektronických zatřaní (isménice 2021/219/EU), ligih lividace společné s běčným komunalním timi mi odpadem je nepřípustná. Všechny elektrické a elektronické spotřebisel lividujte v souladu se všemi mistním i eropským je předpisy na utředných skolmých misteta so souvodiajícím ozprávnímím a certifikací dle mistnich i legistatívnich předpisů. Správná lividace a resyklace napomálad minimalizovat dopady na životní prostředí a lidáke tárkor. Josi formárea k lividaci sí siske u prodeciecy, a vatorizovaném servisu nebo u mistnich úřadů.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto společnost Witty Trade s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení Snap 115 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k díspozicí na této internetové adrese: teslasmart.com/declaratio

Konektivita: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n, Kmitočtové pásmo: 2.400 - 2.4835 GHz, Max. radiofrekvenční výkon (EIRP): < 20 dBm

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

