

# SMART CAMERA OUTDOOR

# **USER MANUAL**



## CO NALEZNETE V BALENÍ

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

- Tesla Smart Camera Outdoor
- Napájecí adaptér
- Šroubky
- Návod k obsluze
- Šroubovák



Napájecí port	DC 5 V ± 10 %
Kontrolka stavu 🔹	Stisknutím tlačítka po dobu 3 sekund zapnete/vypnete kameru
•	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
Mikrofon	Zachytí zvuk ve vašem videu
Slot pro SD kartu	Podpora microSD paměťové karty (max 128 G)
Tlačítko Reset	Stisknutím a podržením tlačítka po dobu 5 sekund resetujete kameru



1. Připevněte kameru ke zdi pomocí šroubů

Upravte úhel kamery na správný pohled (jak je znázorněno na obrázku)

## PŘIPOJENÍ

#### Stáhnout

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 stáhněte aplikaci.

#### Nastavit router

Router podporuje 2,4GHz Wi-Fi síť (nepodporuje 5GHz). Před připojením k Wi-Fi síti nastavte parametry routeru a zaznamenejte si SSID a heslo vaší Wi-Fi sítě. Síť udržujte dostupnou.

#### Proces registrace

#### Krok 1

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

#### Krok 2

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 přidáni 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

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

#### 5

5. Během připojování se ujistěte, že router, mobilní telefon a kamera jsou blízko u sebe. Poté, co je kamera úspěšně přidána, klikněte na "Ž", 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 přidat.
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 upozornění, a zda v mobilním telefonu bylo povoleno SMS oznámení a oprávnění.

### FUNKCE

#### Detekce Pohybu

Prostřednictvím aplikace vás kamera notifikuje vždy, když zaznamená pohyb

#### Nahrávání

Pomocí SD karty nebo služby úložiště Cloud zaznamenávejte každičký moment.

#### Ve dne i v noci

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

Název produktu	Tesla Smart Camera Outdoor
Rozlišení	1920 x 1080
Napájení	DC5V, 1A
Snímací senzor	1/3 <sup>-</sup> 2.9MPx, CMOS
Noční dosvit	až 10 metrů
Objektiv	3.0mm , 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	Bullet 4S

#### 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 Bullet 4S je v souladu se směrnicí 2014/S3/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

