

## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

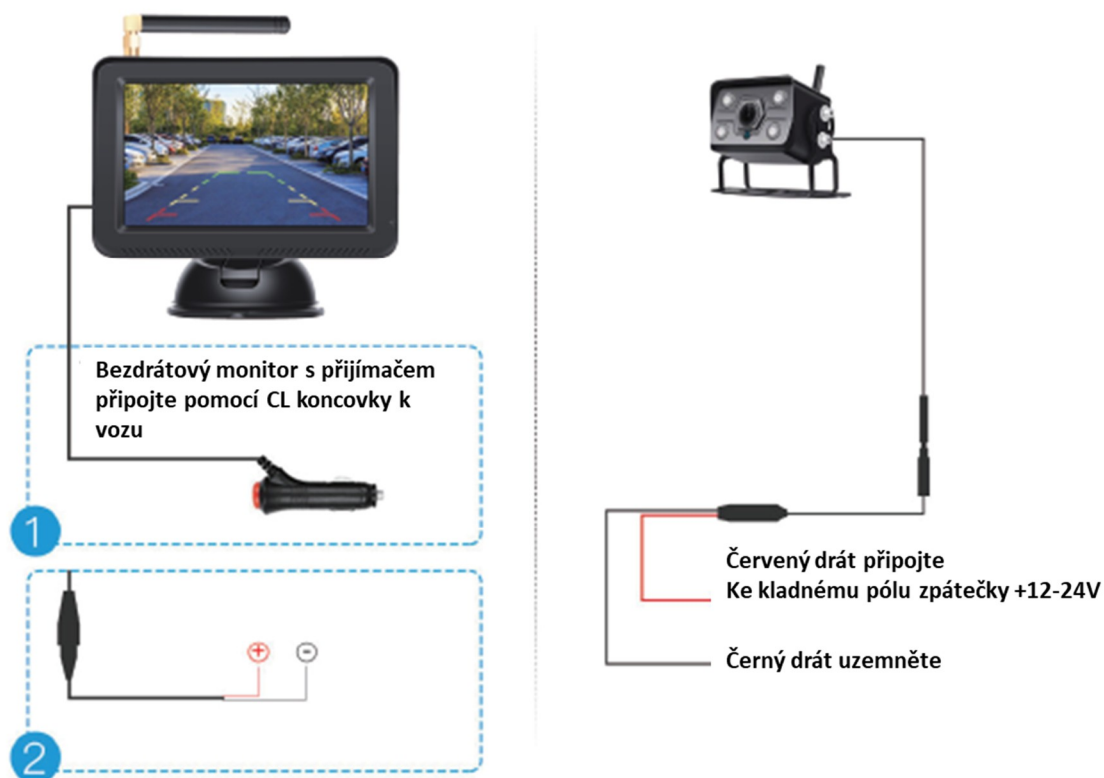
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10



## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



**Napájecí kabel s CL**



**Magnetický držák  
s přísavkou**



**Držák monitoru  
na palubní desku**



**Anténa**



**Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž**



**Elektromateriál**



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

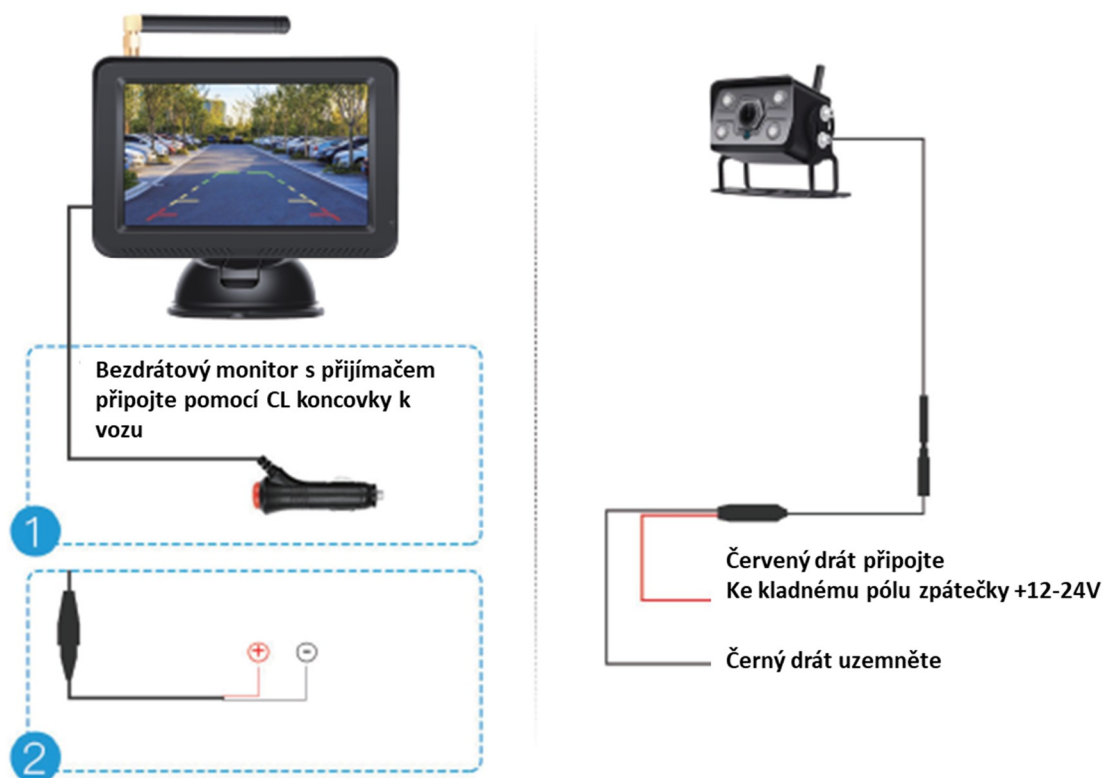
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10





## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

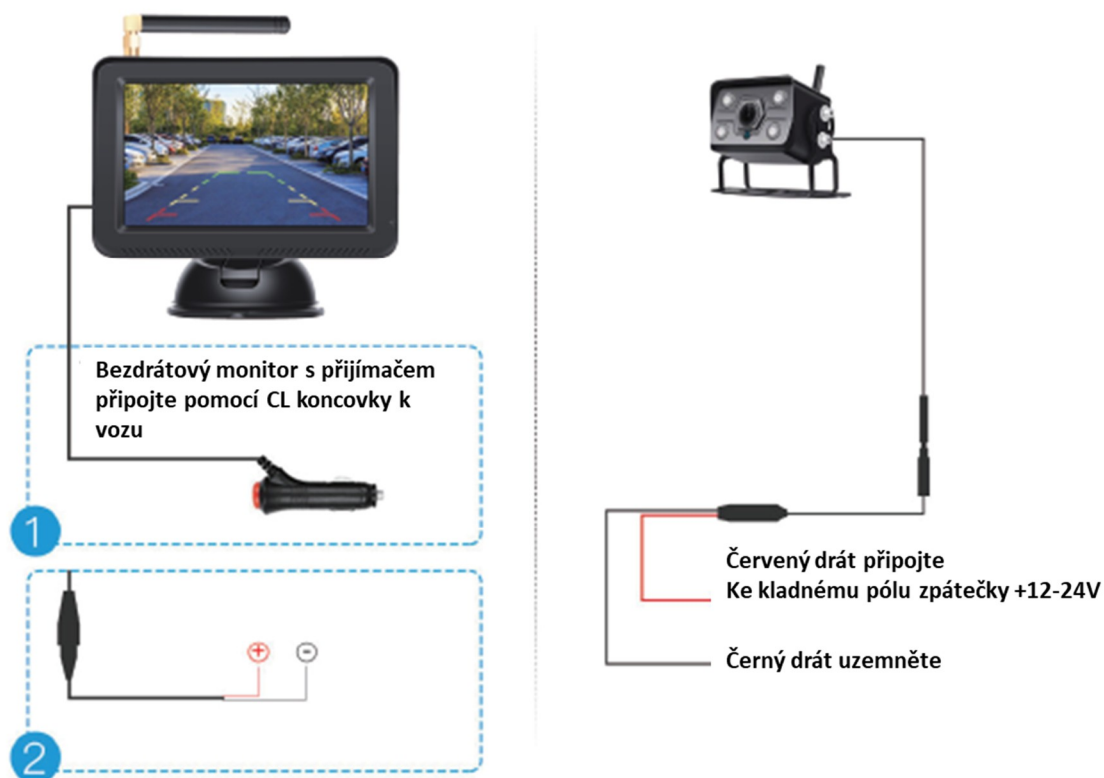
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10



## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

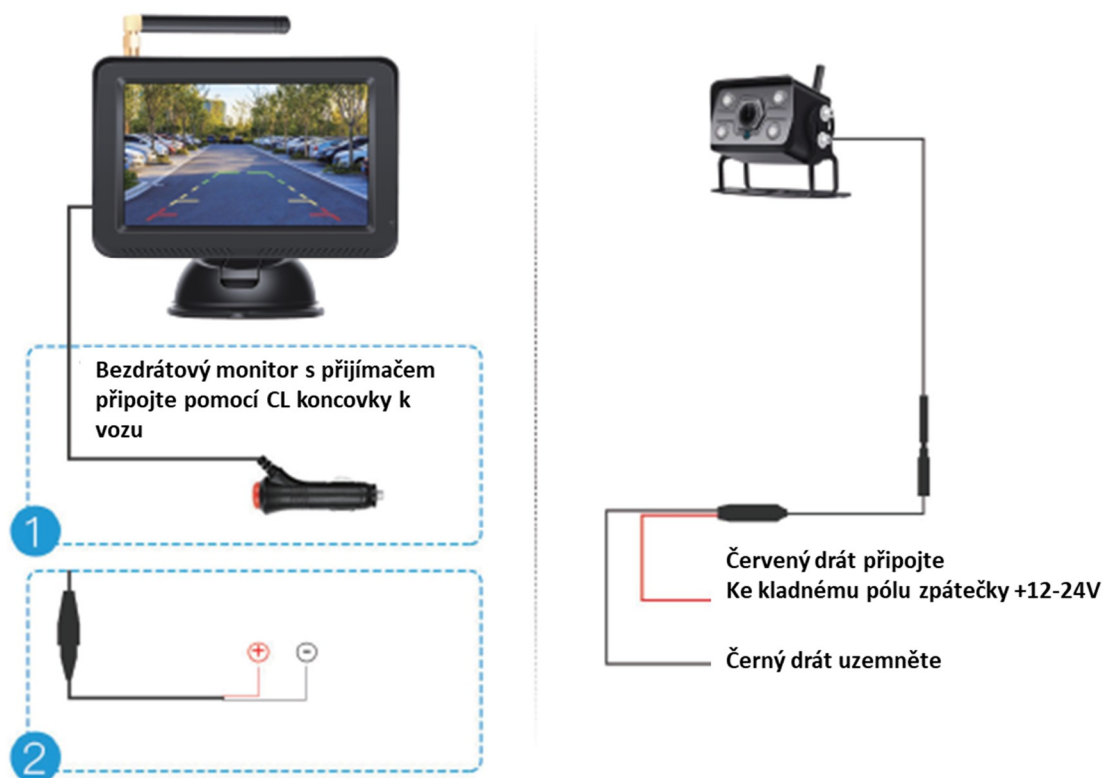
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10





## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

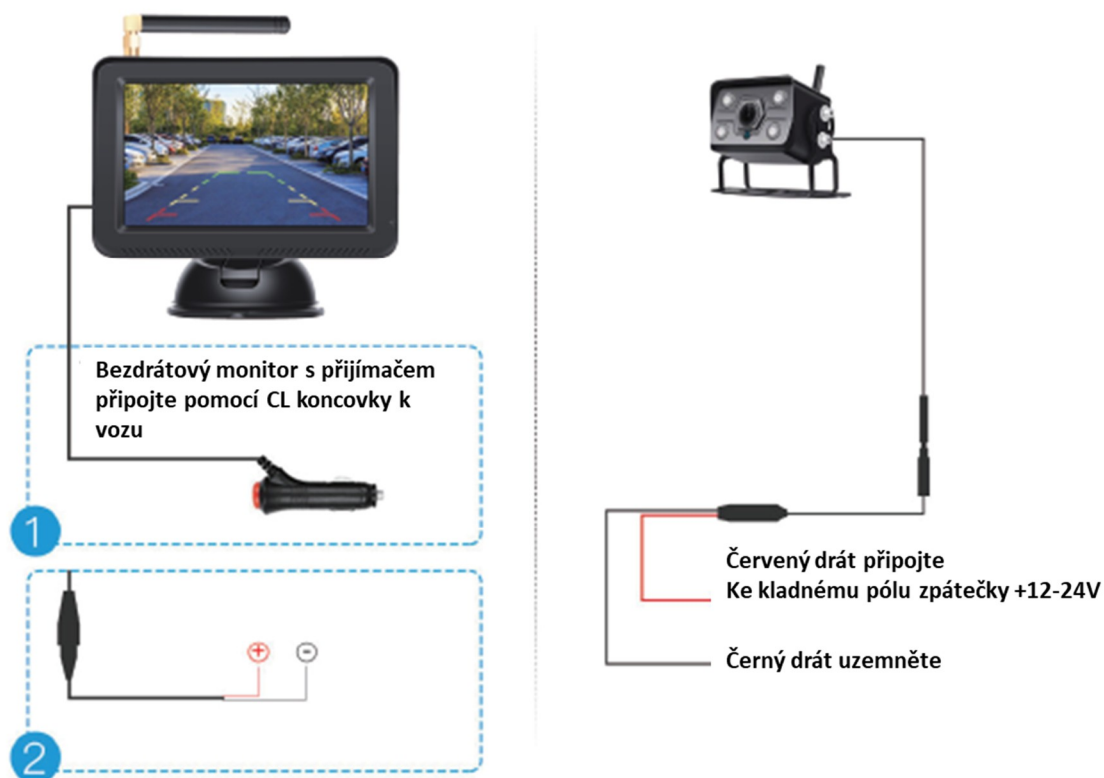
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10



## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

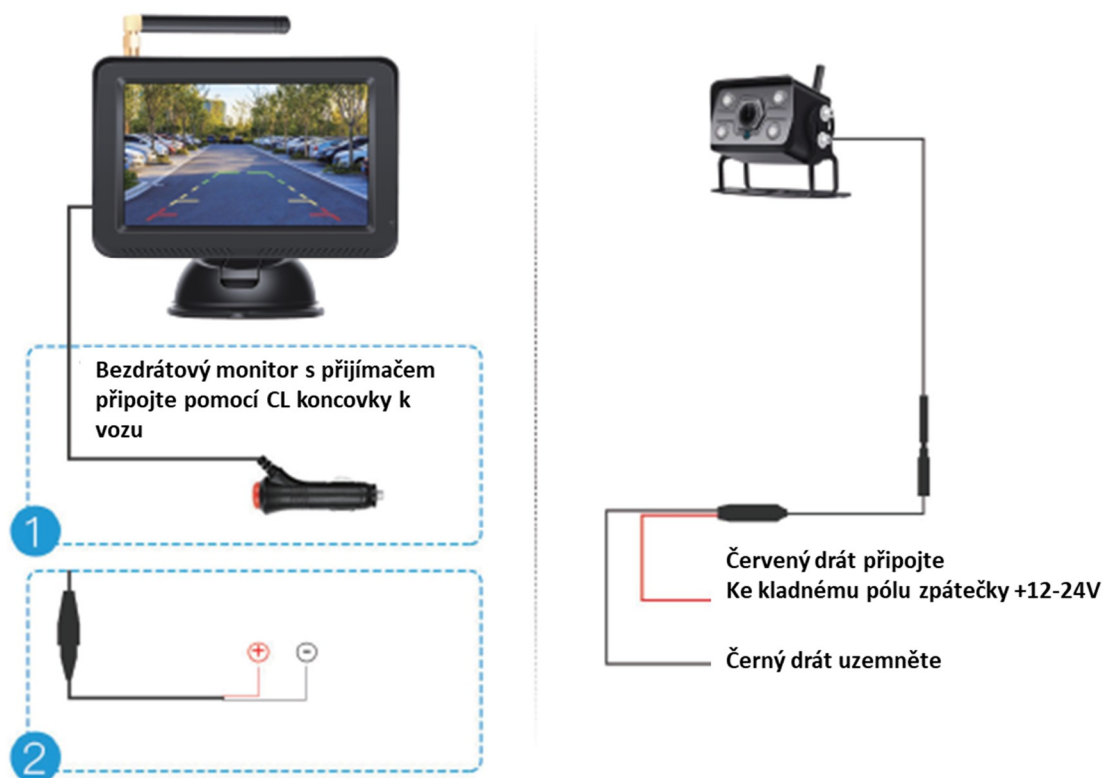
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10





## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

## Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



**Napájecí kabel s CL**



**Magnetický držák  
s přísavkou**



**Držák monitoru  
na palubní desku**



**Anténa**



**Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž**



**Elektromateriál**



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

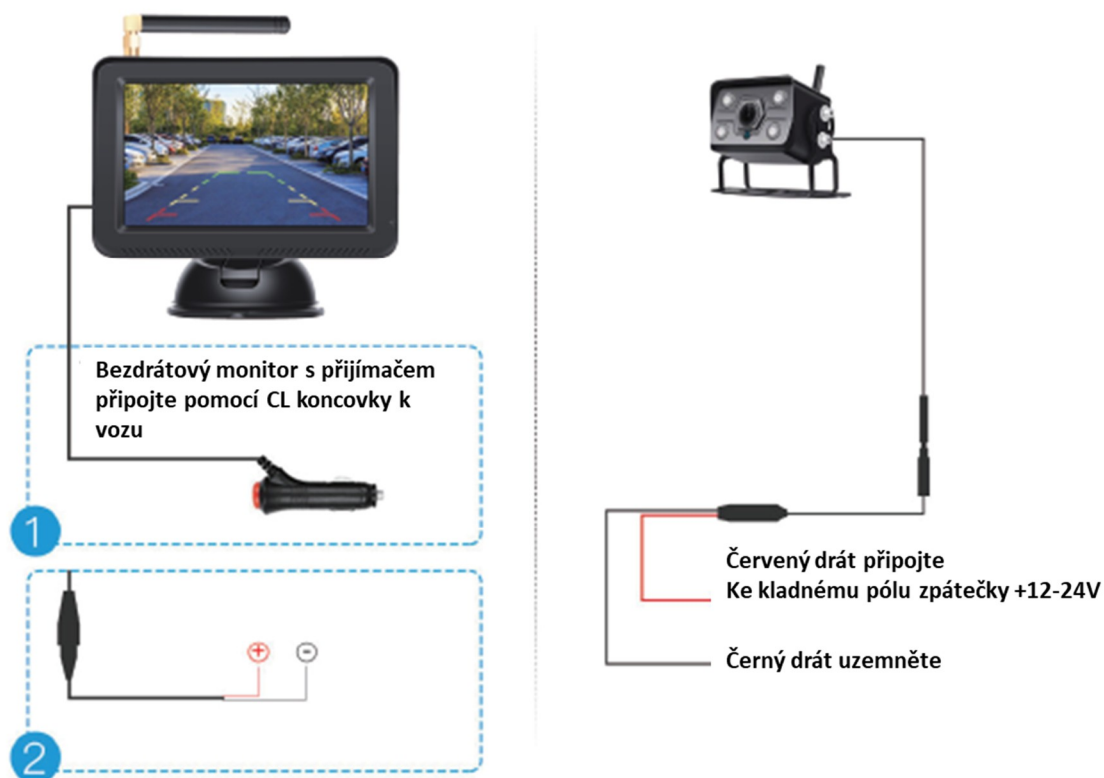
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10



## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

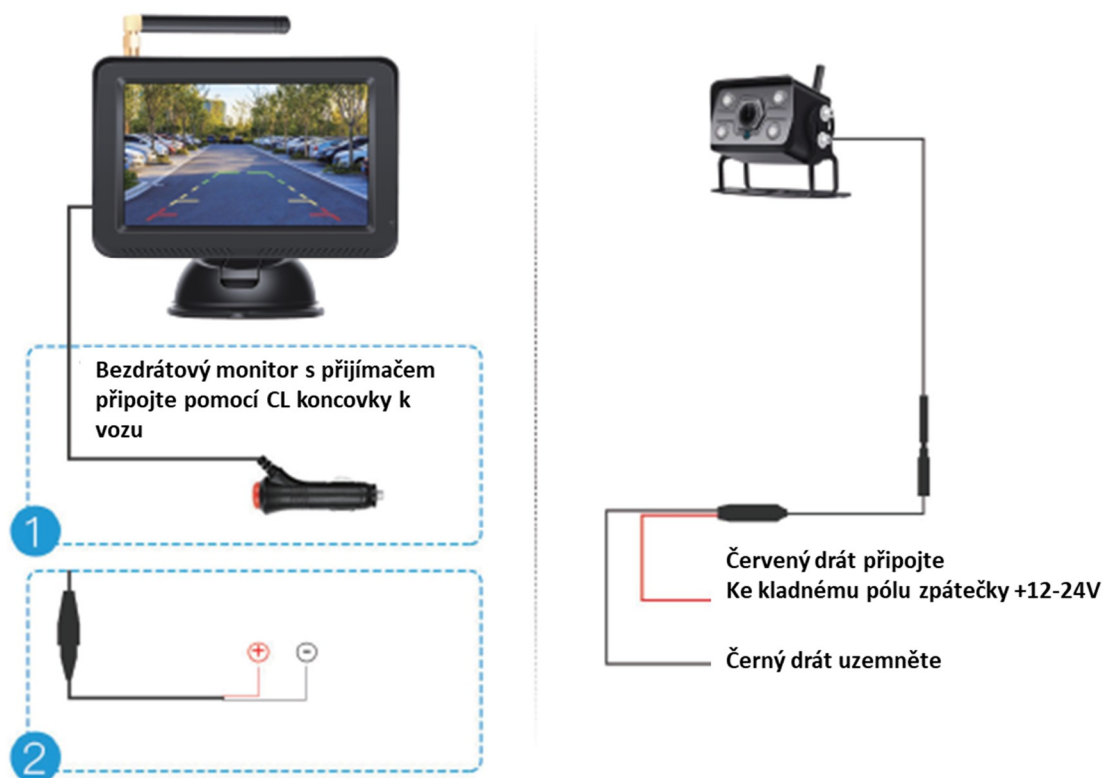
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10





## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

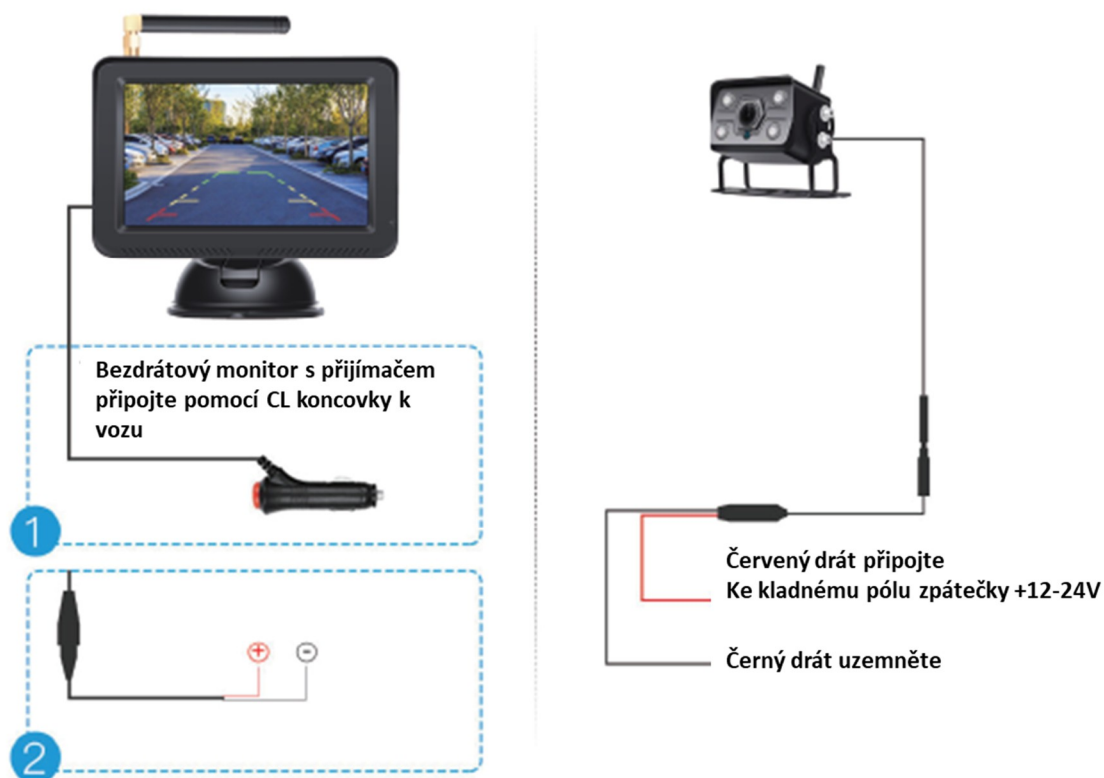
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10



## svwd501setAHD

# SET bezdrátový digitální kamerový systém s monitorem 5" AHD + 1 x kamerou

## Návod na použití



Před prvním použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

### Balení obsahuje



**Monitor**



**Kamera**



Napájecí kabel s CL



Magnetický držák  
s přísavkou



Držák monitoru  
na palubní desku



**Anténa**



Napájecí kabel pro  
Pevnou montáž



Elektromateriál



**Manuál**

POZNÁMKA: Obsah se může lišit v závislosti jaký set jste zakoupily.

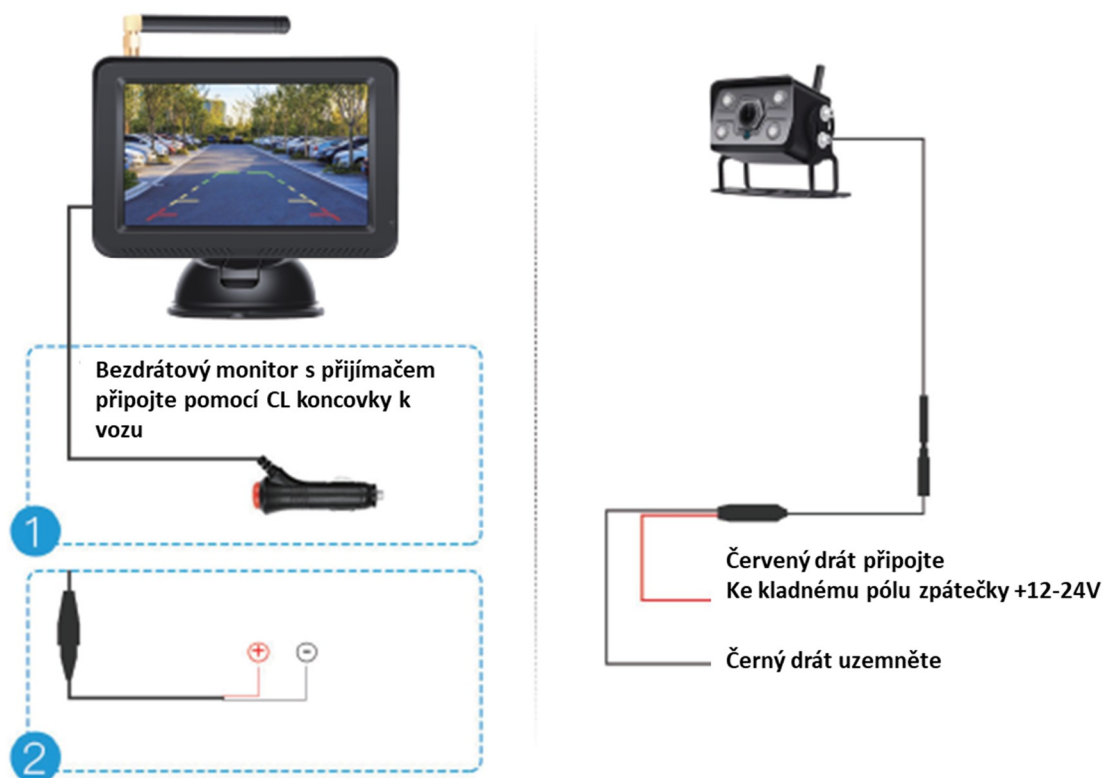
Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplňte podporu svého standardního zpětného zrcátka, které již instalován ve vašem vozidle. Záložní kamerový systém by neměl být používán jako náhrada za standardní zpětné zrcátko nebo za jakékoli jiné zrcátko, který je již instalován ve vašem vozidle. Dbejte, aby umístění, monitoru nebránilo ve výhledu řidiče.

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12–36 V.

## Způsob připojení



### TIPY:

1. Fotoaparát je napájen zpětným světlem, vyhledejte prosím + pól světla zpátečky pomocí testovacího zařízení a poté připojte červený vodič kamery, černý k železné části vozu.

2. Monitor je přímo připojen k zapalovači cigaret. Displej můžete zapnout nebo vypnout červeným tlačítkem na CL koncovce.

## Ovládací prvky monitoru

- 1) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 2) MENU
- 3) Tlačítko pro přepínání zobrazení kamer, tlačítko pro nastavení v rozhraní nastavení
- 4) Krátkým stisknutím tlačítka zobrazení trajektorii a dlouhým stisknutím provedete úpravy ve třech režimech nastavení zobrazených trajektorii, v MENU jako potvrzovací tlačítko
- 5) Napájení ZAP / VYP



1. Krátce stiskněte „Menu“ a poté vyberte první ikonu



2. Vyberte párování „CH1“ nebo „CH2“



3. Stisknutím tlačítka „Flip“ zahájíte párování



4. Párování bylo úspěšné



5. Spárované kamery

## Specifikace 5palcového bezdrátového monitoru

Velikost LCD: 5palcový barevný monitor

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

Přenášený výkon: 20 dB

Rozlišení: 1024 (v) x600 (v)

Jas: 500 cd / m<sub>2</sub>

Přenosová rychlost: 25ms

TV systém: PAL / NTSC

Kontrast:m500: 1

Napájení: DC12V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°

Skladovací teplota: -30° / + 80°

## Specifikace bezdrátové záložní kamery

Vodotěsné hodnocení: IP68

Snímač obrazu: 1/3 "HD

Provozní frekvence: 2 400–2483,5 MHz

TV systém: NTSC / PAL

Rozlišení: 1 000 televizních řádků

Minimální osvětlení: 0 Lux [IR ZAPNUTO]

Přenášený výkon: 20 dB

Úhel pohledu: 127 ° [H] 170 ° [D]

Napájení: DC 12 V-36 V

Provozní teplota: -20° / + 70°n

Skladovací teplota: -30° / + 80°

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

