

**sv701wtpAHDset**

**AHD set Monitor 7"**







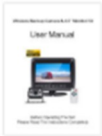



**prachotěsný/voděodolný/nárazu odolný,  
2x4PIN vstup + kamera + 15m kabel**



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

## Balení obsahuje

1. 7palcový IPS monitor
2. Kamera
3. Sluneční clona
4. Držák standart
5. Napájecí kabel monitoru
6. 4PIN kabel 15 m
7. Uživatelská příručka
8. Oboustranná lepící podložka
9. Šrouby
10. Příslušenství

 <b>Monitor</b>	 <b>Kamera</b>	 <b>Protisluneční clona</b>	 <b>Držák monitoru na palubní desku</b>
 <b>Napájecí kabel s CL</b>	 <b>4PIN kabel 15m</b>	 <b>Manuál</b>	 <b>Oboustranná lepící podložka</b>
 <b>Šrouby</b>	 <b>Elektromateriál</b>		

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

Přečtěte si pozorně všechny pokyny k instalaci před instalací produktu.

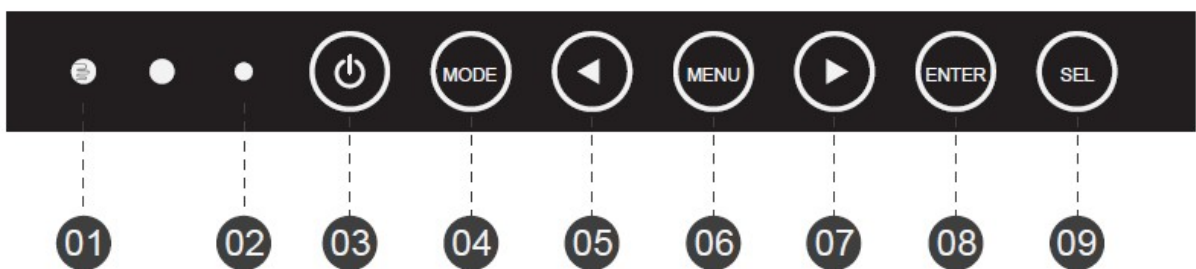
Nesprávná instalace bude znamenat neplatnost záruky od dodavatele.

Záložní kamerový systém je určen k instalaci jako doplněk a 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.

### Ovládací prvky monitoru



### Funkce ovládacích prvků



- 1) Senzor okolního světla
- 2) Kontrolka zapnutí / vypnutí monitoru
- 3) Toto tlačítko slouží k zapnutí a vypnutí monitoru
- 4) Toto tlačítko slouží k přepínání kamer a jejich zobrazení
- 5) Pomocí tohoto tlačítka můžete procházet výběry nabídek a upravovat nastavení., krátké

stisknutí zobrazení trajektorii.

6) Toto tlačítko slouží pro vstup do MENU

7) Pomocí tohoto tlačítka můžete procházet výběry nabídek a upravovat nastavení

8) Potvrzovací tlačítko, krátké stisknutí krokové nastavení jasu monitoru

9) Přidržením monitor zamknete, nelze ovládat tlačítka, znovu podržením odemknete. Uzamčení je potvrzeno ikonou zámečku na displeji, krátké stisknutí/ krokování přetočení obrazu.

## Způsob instalace držáku

### Instalace monitoru

Vyberte vhodné umístění monitoru ve vozidle, které neblokuje váš výhled a je v souladu s místními zákony pro bezpečnou jízdu. Neumísťujte do oblasti, kde by to mohlo narušit řízení.



### Instalace kamery

Vhodná montážní místa



## Způsob připojení



Poznámka: Nedoporučujeme napájení kamery a ani monitoru ke stálému napětí (přímo z baterie), může dojít k vybití baterie, zapojte přes klíček/spínané napětí.

## Technická specifikace

### technické parametry

- monitor zpracovává obraz AHD v rozlišení 1080P, 960P, 720P.
- monitor zpracovává obraz ze standardních kamer (tedy ne AHD)
- rozlišení 1024 x 600
- formát 16:9
- voděodolnost IP68
- nárazu odolnost 4G
- dálkové ovládání
- podporuje formáty PAL/NTSC
- 2 x video vstup 4-PIN
- napájecí napětí 12-36V/5 W
- spínací vodič kamery
- možnost přetočení obrazu
- zobrazení trajektorii
- dotyková tlačítka
- napájecí napětí 12-24 V
- pracovní teplota -20–80 °C
- rozměry 187 x 136 x 26 mm (bez clony a držáku)

### Technické parametry

- rozlišení 1080P
- zobrazení 120°
- TV systém **PAL/NTSC** po přestřižení zelené smyčky
- vestavěný odnímatelný IR-CUT filtr, který eliminuje zkreslení barev za denního světla
- IR přisvětlení 15 m (4IR LED v každé kameře)
- obraz z kamery zrcadlový
- krytí IP68
- možnost nastavení montážního úhlu
- rozměry: 70 x 47 x 46 mm
- připojení 4pin konektor (lze připojit pouze k monitorům a kabelům se 4pin konektorem a AHD vstupem)
- napájecí napětí 12-24 V

