

svwd713setHDdvr

**SET bezdrátový digitální kamerový systém
s monitorem 7" AHD + 1 x kamerou**

na vysoko zdvižné vozíky

Návod na použití



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

Balení obsahuje

1. 7palcový IPS monitor
2. Bezdrátová kamera
3. Držák ve tvaru písmene U.
4. Napájecí kabel monitoru
5. Sluneční clona
6. Uživatelská příručka
7. Napájecí kabel kamery
8. Příslušenství
11. Instalační materiál

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.

Ovládací prvky monitoru



Funkce tlačítka

- 1) Pomocí tohoto tlačítka můžete procházet výběry nabídek a upravovat nastavení.
- 2) V Toto tlačítko slouží pro vstup do MENU
- 3) Pomocí tohoto tlačítka můžete procházet výběry nabídek a upravovat nastavení.
- 4) Toto tlačítko slouží k zapnutí a vypnutí monitoru
- 5) Otočení obrazu
- 6) Aktivace / deaktivace vodící linky
- 7) Potvrzovací tlačítko

Na zadní straně monitoru se nachází slot pro vložení SD karty.

Otevřete slot pro SD kartu na zadní straně monitoru pomocí šroubováku, vložte SD kartu

Doporučuje se používat vysokorychlostní kartu TF třídy 10 nebo vyšší. (méně než 128 G)

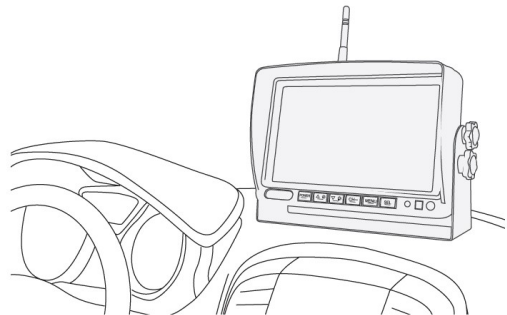
Připojte kartu k zahájení nahrávání probíhá automaticky po zapnutí monitoru

Nahrávání: zobrazí se ikona blikající REC

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.



Instalační schéma



Instalace kamery

Vhodná montážní místa

Kamera disponuje magnetem a ochranou proti mechanickému poškození.

Kameru pomocí magnetu přichíte na vysokozdvihný vozík, tak aby zabírala obraz dle vašich potřeb.

Laserové světlo lze použít pro zaměření pozice například palety od regálu apod.

Pracovní doba 6H s plně nabitým, spotřeba energie <3,8 W, pohotovostní doba 100 dní při plném nabití

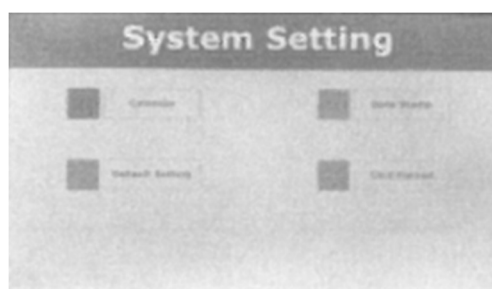
Způsob připojení

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

Kameru není nutno stále napájet kabel je možno využít pro nabíjení vnitřní baterie kamery.

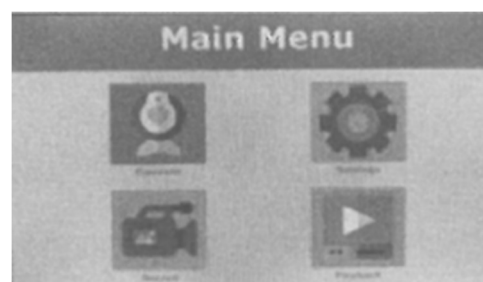
Nastavení a monitoru

Vstupte do menu pomocí tlačítka 2.



Spárování kamery a monitoru

Vyberte nastavení kamery a spárování kamery, poté stiskněte tlačítka (7) na předním panelu monitoru, následně vyberte potvrzení párování, pro uložení stiskněte tlačítka MENU (2)

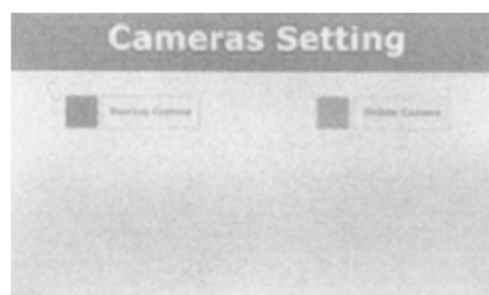


Nastavení

V hlavní nabídce vyberte nastavení systému a potvrďte pomocí tlačítka /7), poté pomocí tlačítek (1 a 3) vyberte funkci kterou chcete upravit / nastavit.

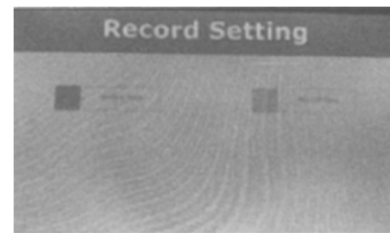
Kalendář, datum, výchozí nastavení, formátování karty.....

Pro ukončení stiskněte tlačítka MENU.



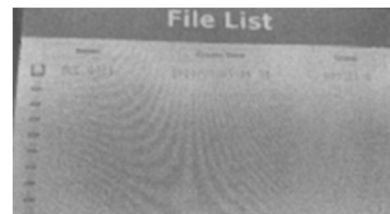
Nastavení záznamu

Vstupte do menu pomocí tlačítka (2), vyberte nastavení nahrávání poté stiskněte tlačítka (7) na předním panelu monitoru, poté pomocí tlačítek (1 a 3) vyberte nastavení času nahrávání. Pro ukončení stiskněte tlačítka MENU.



Přehrávání záznamu

Vstupte do menu pomocí tlačítka (2), vyberte přehrávání poté stiskněte tlačítka (7) na předním panelu monitoru, vstoupíte do výběru souboru pro požadované přehrávání poté stiskněte tlačítka (7) a započne přehrávání vybraného souboru. Pro ukončení stiskněte tlačítka MENU.



POZNÁMKA: Pokud nedojde ke spárování, zkontrolujte, zda je zařízení v pořádku správně připojeno a napájeno. Pokud potřebujete spárovat více kamery, přepněte na odpovídající kanál.

Technická specifikace

- velikost displeje 7"
- na monitoru možnost zobrazení vodící laser linky
- možnost přepnutí přímého či zrcadlového zobrazení
- možnost přehrávání záznamu v monitoru nebo PC
- pořizování záznamu smyčky po 10 s / 30 s / 1minut / 5minut
- napájecí napětí monitoru 12–24 V
- Záznam na: SD kartu 16-128 GB
- monitor rozlišení 1024 x 600
- monitor rozměr 181 x 121 x 24 mm (bez držáku)
- AHD kamera 55°
- rozlišení: 1080P
- CMOS 1/2,7"
- krytí IP69K
- laser
- napájecí napětí pro nabíjení bezdrátové kamery 12–24 V
- pracovní doba 6H s plně nabitým
- spotřeba energie <3,8 W
- pohotovostní doba 100 dní při plném nabití
- kamera rozměr: 165 x 40 x 36 mm (bez stojanu a antény)
- Obrazová rychlost: 30f / s Max
- pracovní frekvence: 2400 ~ 2483,5MHz
- dosah 30–50 m na volném prostranství



ZÁRUČNÍ LIST

CERTIFICATE of Warranty

Výrobek - značka: **CARCLEVER**

Výrobní číslo/serial no.:

Datum prodeje:

razítko a podpis
prodejce

stualarm[®]
car audio&GSM

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

