

IC-716t / IC-916t

**TFT LCD monitor
s úhlopříčkou 7 / 9 palců (18 / 23 cm)**




Uživatelská příručka


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

Upozornění k provozu zařízení

Přečtěte si prosím pozorně všechna upozornění a instrukce, které jsou uvedeny v této příručce. Tuto příručku si také uschovejte pro pozdější potřebu.

V příručce jsou rozlišovány dva typy symbolů:

 VAROVÁNÍ	Symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku je určen k varování uživatele před nebezpečným vysokým napětím uvnitř zařízení. Kryt zařízení by měl být konstruován tak, aby zabránil případnému úrazu elektrickým proudem.
-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





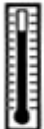

 UPOZORNĚNÍ	Symbol vykřičníku v rovnostranném trojúhelníku je určen k upozornění uživatele na důležitou informaci o užívání nebo údržbě přístroje.
-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

VAROVÁNÍ

 Obrazovka musí být umístěna mimo zorné pole řidiče.	 Zařízení nemontujte na místa, kde by mohlo bránit vystřelení airbagu nebo bezpečnému řízení vozidla. Vyhněte se také místům, kde by se zařízení mohlo stát nebezpečným při prudkém brždění nebo nehodě.
 Nezkoušejte zařízení sami opravit. V případě poruchy vždy vyhledejte autorizované servisní středisko.	 Dávejte pozor na tekutiny ve vozidle. Pokud byste vy nebo děti omylem vylili jakoukoli tekutinu do zařízení, ihned zastavte u krajnice a vypněte motor, abyste odpojili zařízení od napájení. Zařízení vysušte ručníkem a nezapínejte jej, dokud úplně nevyschne, nebo dokud jej nenecháte prohlédnout v autorizovaném servisu.
 Dbejte, aby nedošlo k poškození obrazovky přístroje nadměrným tlakem nebo pádem předmětu na obrazovku. Při tomto poškození nelze uplatnit záruku.	 Obrazovku čistěte hadříkem navlhčeným čistou vodou. K čištění nepoužívejte žádné čisticí prostředky a chemikálie. Většinou stačí k vyčištění suchý hadřík!
 Připojením více než jednoho zařízení do zdířky zapalovače v automobilu by mohlo dojít k jejímu přetížení nadměrným proudem.	



UPOZORNĚNÍ

 <p>Kvalitní instalaci zařízení může provést jen kvalifikované a certifikované servisní středisko.</p>	 <p>Sledování obrazovky po delší dobu při vypnutém motoru může způsobit vybití baterie ve vozidle.</p>
 <p>Zařízení nepoužívejte za bouřky, mohlo by dojít k jeho poškození.</p>	 <p>Zařízení je navrženo k připojení na stejnosměrné napětí 12 V. Není možno jej využívat při jiném napětí.</p>
 <p>Nezakrývejte ani neucpávejte větrací mřížky. Mohlo by dojít ke vznícení zařízení nebo úrazu elektrickým proudem.</p>	 <p>Kreditní karty, diskety a pevné disky nepřibližujte k magnetu, mohlo by dojít ke ztrátě uložených dat.</p>

1. Vnější pohled



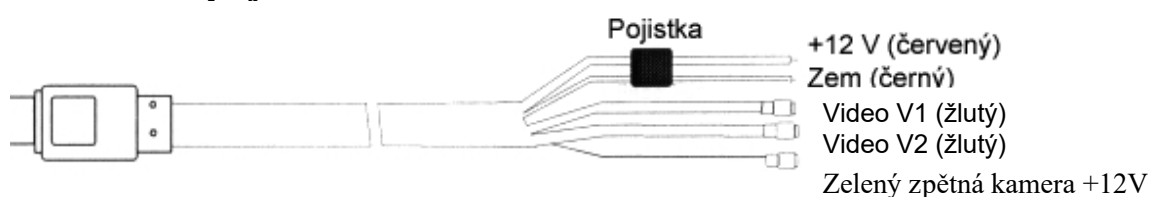
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

1. AV1/AV2
2. MENU
3. Zap / Vyp
4. Snížit hodnotu
5. Zvýšit hodnotu

6. 2. Technické specifikace a funkce

Rozlišení	7“: 480 x 234 / 9“: 800x480
Video formát	PAL / NTSC
Napájení	12 V DC / 6 / 7W
Pracovní teplota	-20 – +70°C
Teplota pro skladování	-30 – +80°C
A/V vstup	Duální, přepínání mezi AV1 a AV2
Modrá obrazovka	V případě výpadku vstupního signálu se zobrazí modrá obrazovka

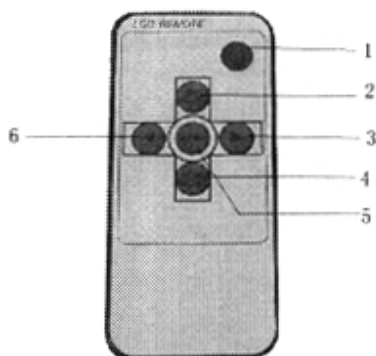
3. Schéma zapojení



4. Upozornění

1. Při zapojování dbejte na správnou polaritu vodičů.
2. Zařízení skladujte na suchém a chladném místě.
3. Uvnitř přístroje může vzniknout vysoké napětí, a proto nikdy nesundávejte kryt přístroje.

5. Funkce tlačítek dálkového ovládání



- | | |
|------------------------|-------------------|
| 1. Zapnout / Vypnout | 4. Režim |
| 2. Video vstup V1 / V2 | 5. Menu |
| 3. Zvýšit hodnotu | 6. Snížit hodnotu |