

DENVER®

Návod k použití Záznamová kamera pro automobily CCT-1210 MK2



www.denver-electronics.com

Před provozováním výrobku si pozorně a úplně přečtěte tento návod k použití.

Přehled výrobku



- | | | |
|------------------|-----------------------------|---------------------|
| 1. LCD Obrazovka | 2. Tlačítko nahoru/ztlumení | 3. Tlačítko nabídky |
| 4. Vypínač/OK | 5. Tlačítko režimu | 6. Tlačítko dolů |
| 7. Reset | 8. Objektiv | 9. Mikrofon |
| 10. Noční světlo | 11. Slot karty SD | 12. Port USB |

1. Nabíjení kamery

Pomocí portu USB připojte kameru k nabíječce do auta.

2. Zapnutí/vypnutí kamery

Pokud je kamera připojena k nabíječce do auta, automaticky se zapne spolu s automobilem.

Pokud kamera není připojena k nabíječce do auta:

Kameru zapnete stisknutím a podržením tlačítka vypínač/OK.

Kameru vypnete opětovným stisknutím a podržením tlačítka vypínač/OK.

3. Nahrávání videa

Pokud je kamera připojena k nabíječce do auta, spustí záznam videa automaticky. Záznam videa se automaticky zastaví, jakmile vypnete auto,

Pokud kamera není připojena k nabíječce do auta, zapněte ji a stisknutím tlačítka vypínače/OK spustíte záznam videa. Chcete-li zastavit záznam videa, stiskněte znovu tlačítko vypínače/OK.

4. Fotografování

Zapněte kameru, stisknutím tlačítka režimu přepněte do fotografického režimu, poté stisknutím tlačítka vypínače/OK pořídíte fotografii.

5. Přehrávání videa

Zapněte kameru, stisknutím tlačítka režimu přepněte do režimu přehrávání, poté stisknutím tlačítka vypínače/OK spustíte přehrávání zaznamenaných videí.

6. Nastavení videa

V režimu videa stisknutím tlačítka nabídky nastavíte vlastnosti videa. Dalším stisknutím tlačítka nabídky vstoupíte na druhou stránku nabídky.

7. Nastavení fotografie

Zapněte kameru, stisknutím tlačítka režimu přepněte do fotografického režimu, poté stisknutím tlačítka nabídky nastavíte vlastnosti fotografie.

8. Specifikace

Velikost obrazovky LCD	2,4 palce
Možnosti jazyka	Chorvatština, dánština, němčina, španělština, francouzština, italština, holandština, polština, portugalština, finština, angličtina.
Rozlišení videa	1920 × 1080P; 1280 × 720P
Velikosti fotografie	5 M, 3 M, 2 M, VGA
Formát	AVI, JPG
Úhel sledování	120 stupňů
Úložiště	Karta micro SD
Napájení	12V nabíječka do auta

9. Řešení problémů:

Pro řešení problémů během běžného provozu vyzkoušejte níže uvedené postupy.

- Nelze pořizovat fotografie a videa
Zkontrolujte, zda je na kartě SD dostatek volného místa nebo zda není chráněná proti zápisu.
- U přehrávání fotografií nebo videí se zobrazuje zpráva „files error“ (chyba souborů)
Nedokončené soubory z důvodu chyby úložiště karty SD. Zformátujte kartu SD.
- Černý obraz při nahrávání scén s oblohou nebo vodou.
Scény s velkým kontrastem budou mít vliv na funkci automatické expozice kamery. Opravu můžete provést nastavením položky „EV“ v režimu nastavení.
- Když je zataženo a při venkovním osvětlení nejsou barvy dokonalé.
Nastavte položku „white balance“ (vyvážení bílé) na hodnotu automatic (automaticky)
- Rušivé pruhy přes obraz
Důvodem je nesprávné nastavení položky „light frequency“ (světelná frekvence), nastavená na 50 Hz nebo 60 Hz podle frekvence místní elektrické sítě.
- Zhroucení
Proveďte restart kamery pomocí resetu.

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrická a elektronická vybavení a přiložené baterie obsahují materiály, součásti a látky, které mohou v případě nesprávného nakládání s odpadním materiálem (vyřazené elektrické a elektronické zařízení a baterie) ohrožovat vaše zdraví a životní prostředí.

Elektrická a elektronická zařízení a baterie jsou označeny níže uvedeným symbolem přeškrtnuté popelnice. Tento symbol znamená, že elektrická a elektronická zařízení a baterie nesmí být likvidovány společně s ostatním domovním odpadem, ale musí být likvidovány odděleně.

Pro vás jako koncové uživatele je důležité předat použité baterie příslušným sběrným dvorům, které jsou pro tyto účely zřízeny. Tímto způsobem zajistíte, že baterie budou recyklovány v souladu s platnými zákony a nebudou poškozovat životní prostředí.

Všechna města zavedla sběrná místa, na kterých lze elektrická a elektronická zařízení a baterie bezplatně odevzdávat do recyklačních stanic, nebo zajistila sběr přímo z domácností. Další informace vám poskytnou technické služby ve vašem městě.

Dovozce:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics