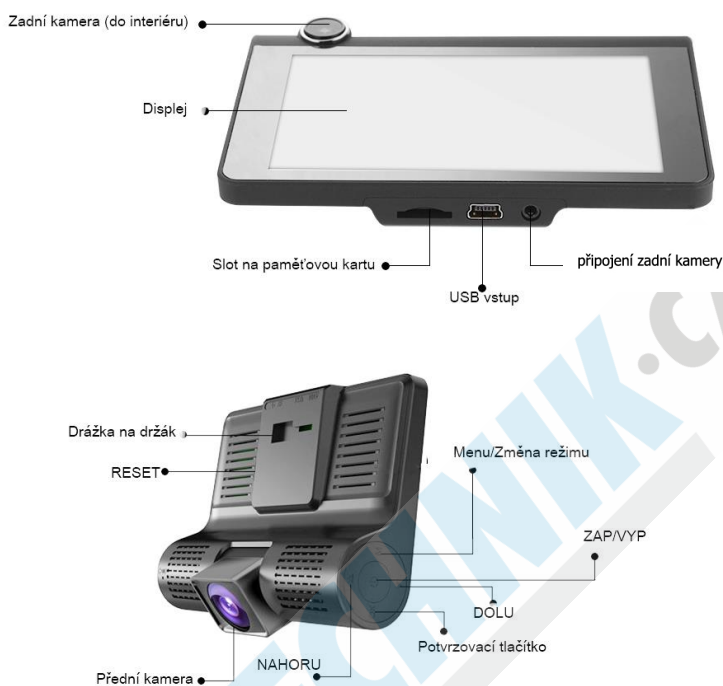


CAR CAM T655

Uživatelský manuál

UPOZORNĚNÍ: Výrobce není povinen informovat o změnách na výrobku, jako jsou změny vzhledu tlačítek, způsob ovládání, uspořádání tlačítek, přibaleném příslušenství a jiných. Není v našich silách tyto změny postřehnout, proto je tento manuál přizpůsoben pouze aktuální dodávce. Nejedná se o důvod k reklamaci výrobku, jeho kvalita vždy odpovídá té původní a pouze nás stačí o této změně informovat pro její zavedení do manuálu.



Základní specifi

1. Velikost displeje: 4" IPS HD
2. Rozlišení: 800*480px
3. Externí výstupy: Mini USB 5V/2A na napájení, slot na MicroSD max 32GB class10, 2.5mm port na parkovací kameru.
4. Reproduktor: Mono 15*10mm
5. Přední kamera: 6 vrstev kvalitního skla/170°zorný úhel
6. Zadní (interiérová) kamera: volitelná VGA 120°
7. GPS tracker: NE
8. AV výstup: NE
9. Zapojení: 6M kabel/2.5mm jack
10. Pořizování fotografií: ANO
11. Rotace čočky: Manuálně
12. WDR: podporuje
13. HDR: podporuje
14. Formát videa: AVI
15. Formát fotografií: JPG
16. Komprese: H.264
17. Baterie: 320mAh polymer lithiová

18. Čeština: NE
19. G-senzor: podporuje
20. Detekce pohybu: podporuje
21. Automatické přemazávání záznamu: podporuje
22. Nahrávání zvuku: podporuje
23. Noční vidění: podporuje, potřeba zapnout ručně
24. Parkovací kamera: v balení
25. Přední kamera: Max. 1680*960 (30fps)
26. Zadní (interiérová) kamera: HD640*480 (25fps)
27. Rozlišení kamery: max. 3M

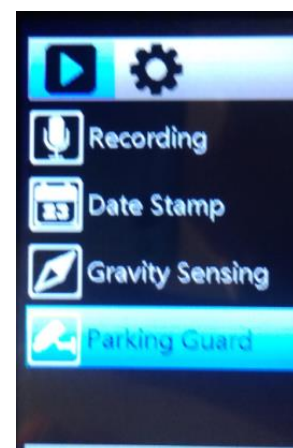
Ovládání:

- Než kameru zapnete, vložte naformátovanou paměťovou kartu (max.32GB)
- Zapněte tlačítkem ZAP/VYP
- Nyní se nacházíte v režimu nahrávání (Pro další nastavení zrušte nahrávání tlačítkem OK)
- Pro nastavení stiskněte krátce tlačítko M (Menu)



Resolution: Nastavení rozlišení
 Cycling record: cyklování
 Enhanced night vision: noční vidění
 Exposure: Nastavení expozice (jas, bílá, černá)
 Motion detection: Zapnutí/vypnutí detekce pohybu

Recording: zapnutí/vypnutí automatického nahrávání
 Date stamp: Zobrazení data a času na záznamu
 Gravity sensor: zapnutí a vypnutí G-senzoru – v případě havárie se záznam automaticky zamkne, aby nedošlo k jeho smazání.



Parking guard: zapnutí či vypnutí zadní parkovací kamery.



➤ Pro přechod do hlavního nastavení zařízení stiskněte opět tlačítko M

Date/Time: nastavení času a data
 Auto Power Off: Nastavení automatického vypínání, když není kamera používána
 Video selection: výběr videa – nejdřív zevnitř, nebo nejdřív z venku
 Beep sound: Zap/vyp zvuků tlačítek
 Language: Nastavení jazyka
 Frequency: Nastavení snímkovací frekvence
 Format: Formát paměťové karty
 LCD brightness: Vypnutí displeje (vypne se pouze displej, nahrávání pokračuje dál) nastavení dle sekund



Default setting: tovární nastavení (obnova všech hodnot do původních)
 Version: Verze nahraného softwaru

- Z nastavení se dostanete krátkým stisknutím tlačítka M
- Pro přechod na záznam fotografií stiskněte krátce M
- V tomto režimu můžete pořizovat snímky pomocí tlačítka OK
- Při dlouhém podržení tlačítka M se zobrazí prohlížeč nahraných souborů



Capture mode: výběr mezi jedním snímkem nebo více snímků za sebou po 2 sekundách, 5 sekundách nebo 10 sekundách

Resolution: Nastavení rozlišení fotografií

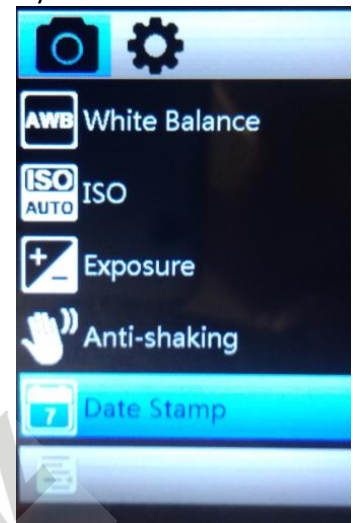
Sequence: Zapnutím této volby při každém stisku ok vyfotí kamera více snímků naráz

Quality: nastavení kvality: nižší, normální, ekonomická (čím nižší kvalita tím více snímků se vejde na paměťovou kartu)

Sharpness: nastavení ostroty

White balance: vyvážení bílé

Anti-shaking: Stabilizace obrazu proti otřesu



Date stamp: vodotisk data na fotografii

DS TECHNİK .CZ