

A8 VAIZDO REGISTRATORIUS:

- 3 indikatoriai: žalias, raudonas, geltonas. Ką reiškia kiekviena lemputė reikia žiūrėti į žemiau pateiktą indikacijų lentelę;
- MicroSD kortelė, didžiausias atminties kiekis 32GB;
- G sensorius aktyvuojasi tuo atveju jeigu įvyksta staigus greičių kitimas, tuomet kamera išsaugo vaizdo medžiagą atskiroje direktorijoje 15sek. tos atkarpos prieš staigaus greičio kitimą ir po.
- AV jungtis – automobilio vaizdai gali būti rodomi automobilyje esančiame ekrane;
- Kameroje yra nedidelio galingumo 9-16V DC maitinimo šaltinis, su ličio jonų baterija, kuris padeda išsaugoti failus, dingus išoriniam maitinimui;
- H.264 suspaudimas, MOV formatas;
- Raiška: 1280x720 , 30fps.

INDIKATORIŲ REIKŠMĖS:

Atkūrimas	Vaizdo įrašymas	Garso įrašymas	Funkcijos
	R		Garso išjungimas
	R	G	Garso ir vaizdo įrašymas
Ž			Sustabdytas įrašymas
Ž	R		G sensoriaus režimas
Ž			Atkūrimo režimas
Ž			Atkūrimo pauzė
		G	Neįdėta microSD kortelė

*Ž – žalia, R – raudona, G – geltona.

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS:



- || - Vaizdo įrašymas, pauzės mygtukas;
- M - Meniu / režimo keitimo mygtukas;
- ◀ - Atgalinio judėjimo mygtukas
- ▶ - Priekinio judėjimo mygtukas

RESET – Atstatymo mygtukas, aktyvuojamas išimties atveju.

MIC-ON/OFF – mikrofono aktyvavimo mygtukas, filmavimo atveju nuspaudus OFF būseną, tada vaizdas bus filmuojamas be garso.

FUNKCIJOS:

- Kai užvedamas variklis, įrenginys iškart pradeda veikti, raudona lemputė pradeda šviesti ir tada pradedamas įrašymo procesas; Kai maitinimas dingsta, įrenginys išsaugo informaciją ir išsijungia.
- Kai nėra MicroSD kortelės, ar bloga kortelė, geltona lemputė pradeda šviesti.
- Kai mikrafonas bus įjungtas, tada bus įrašomas garsas ir vaizdas, (švies geltona ir raudona lemputė). Jeigu mikrafonas išjungtas, tai bus vaizdas įrašomas, bet be garso (švies raudona lemputė).

- Įrašinėjant nuspaudus ●ll mygtuką, žalia lemputė užsidegs (raudona lemputė išsijungs) ir įrašinėjimas bus sustabdytas, pakartotinai paspaudus mygtuką įrašinėjimas pratesiamas.
- Vienu trumpu M mygtuko nuspaudimu bus įžengiama į atkūrimo režimą, spausi ◀ ar ▶, kad išsirinkti failą, išsirinkus spausi ●ll tada atkuriamas pasirinktas failas. Dar kartą trumpai nuspaudus M grįžtama į įrašymo režimą.
- Nuspaudus M ilgesnį laiko tarpą patenkama į meniu nuostatymus, paspaudus ◀ įžengiama į sistemos nustatymų meniu režimą, tada spausi ▶ pasirinkti submeniu, ir paspaudus ●ll patvirtinamas pasirinkimas ir dar kartą nuspaudus M mygtuką ilgesnį laiko tarpą išeinama iš meniu režimo.
- Spaudžiant ◀ ar ▶ įrašymo metu, kamera gali priartinti iki 3 kartų.
- Užvedus variklį galima keisti iš PAL į NTSC sistemą ar atvirkščiai. Taip padaryti galima ilgiau nuspaudus ir palaikant ●ll, pagal nutylėjimą būna nustatyta PAL sistema.

MENIU FUNKCIJOS:

Įrašymo režimo nustatymai:

- Rezoliucija: 720P/480P;
- Vaizdo įrašymo režimai : nenutrūkstantis filmavimas / kas 1 min. / kas 2 min. / kas 5 min.
- Garso įrašymas: įjungtas / išjungtas.
- Laiko/datos rodymas : įjungtas / išjungtas.

Sistemos nustatymai:

- Laikas ir Data – laiko ir datos formatas (YYYY.MM.DD). Nuspausti ●ll, kad įvesti skaičius, tada nuspausti ◀ ar ▶ didinti arba mažinti skaičius ir tuomet nuspausti M, kad patekti į kitą variantą.
- Galimi kalbų variantai: Kinų / supaprastinta Kinų / Anglų / Rusų / Japonų / Vokiečių / Prancūzų / Ispanų / Italų / Portugalų / Korejiečių.
- Filmavimo dažniai : 50Hz / 60Hz.
- SD kortelės formatavimas : Yes / Cancel
- Atstatyti gamyklinius parametrus : Yes / Cancel
- Sistemos programinės įrangos versija

Įžengus į atstatymo režimą (angl. Playback) funkcijos:

- Trinimas: Ištrinti šį failą / ištrinti visus

SPECIFIKACIJOS:

Lešiai	Sukasi 120° kampu
Video formatas	MOV
Atminties kortelė	TF atminties kortelė (512MB – 32GB), rekomenduojama dėti didelio greičio korteles.
Kalbos variantai	Anglų, Rusų, Kinų, supaprastinta Kinų, Japonų, Vokiečių, Prancūzų, Ispanų, Italų, Portugalų, Korėjiečių.
Darbinis dažnis	50Hz / 60Hz
USB jungtis	USB 2.0

PARAMETRAI:

- Kamera: CMOS
- Lešiai: HD 120° kampo lešis
- Efektyviausi pikseliai: 1280x720
- Kadru dažnis: 30fps
- Įrašymo režimas: MP4 / AVI formatas, vaizdo atkarpomis filmavimas
- Vaizdo įrašymo vėlavimas: ≤1mS
- Atminties kortelė: TF kortelė 512MB – 32 GB
- Darbinė įtampa: 9-16V
- Darbinė srovė: ≤200mA
- Statinis krūvis (30sek po ACC įtampos išsijungimo): ≤15uA