



Medžioklės ir žvalgymo HD (didelės raiškos) kamera su MMS funkcija

LTL-6210M, tai autonominė, automatinė, infraraudonųjų spindulių HD (didelės raiškos) filmavimo ir fotografavimo kamera su fotografijų siuntimo funkcija MMS žinučių arba elektroninio pašto pagalba. Gali būti panaudota, kaip medžioklės, žvalgymo/sekimo ar bet kokio judesio fiksavimo kamera. Lyginant su paprastom kamerom, LTL-6210M HD turi daugiau profesionalių funkcijų, tokių kaip MMS,

el.pašto, SMS ir didelės raiškos (HD) filmavimo funkcijos. Vartotojas gali keisti parametrus pagal konkrečius poreikius. Paslėpta kamera sugeba reaguoti į judesius užfiksuotus IR sensoriaus, kurio jautrumas yra reguliuojamas.

Viena iš išskirtinių kameros savybių - **nešvytintys naktinio pašvietimo IR diodai, kas padaro kamerą praktiškai nematomą žmogaus akiai tamsiu paros metu.**

Palaikoma išorinė 8MB ~ 32GB SD atminties kortelė. Maksimalus vaizdo pikselių skaičius: 2MP, 5MP arba 12MP. Įrenginio parametrai atitinka CE, FCC ir RoHS atitikties sertifikatus.

Pastaba: Norėdami siųsti užfiksuotus vaizdus, įrašus į mobilųjį telefoną arba į jūsų elektroninio pašto dėžutę, jums reikės pasirinkto GSM paslaugų tiekėjo SIM kortelės su įjungtu duomenų perdavimu ir aktyvuota MMS (vaizdo pranešimo) funkcija.



Pritaikymas:

- Sekimui, medžioklei
- Gyvūnų ar įvykių stebėjimas
- Kaip apsaugos kamera namams, biurui ir kitokiems objektams stebėti.
- Kitokiam vidaus / lauko stebėjimui, kur reikalingi įsilaužimo įrodymai.

Savybės:

- 12 Mega pikselių CMOS jutiklis.



- HD rezoliucija filmavimui.
- Sodrių, ryškių spalvų kadrai dieną. Gerai matomi juodai / balti kadrai naktį.
- Nematomas žmogaus akiai naktinis IR pašvietimas.
- Ypač mažos budėjimo režimo energijos sąnaudos. Labai ilgas tarnavimo laikas (budėjimo režime iki 3 mėnesių su 4 x AA ir iki 6 mėnesių su 12 x AA tipo baterijomis. Rekomenduojama naudoti geros kokybės elementus).
- Unikali „Prep Sensor“ konstrukcija sudaro sąlygas plačiam matymo/jutimo kampui ir padidina kameros reakcijos greitį.
- Gali veikti ekstremalių temperatūrų diapozone nuo -30° C iki 70° C.
- Kompaktiškas dydis (13 x 9 x 6,5 cm), puikiai suprojektuota slaptai dislokacijai vietovėje.
- Įspūdingai greita suveikimo reakcija (1.2 sekundės).
- Smeigės ant korpuso nugarėlės montavimą ant medžio kamieno padaro patikimą ir greitą.
- Serijos numerio funkcija leidžia koduoti vietovę nuotraukose. Tai gali padėti vartotojams greitai nustatyti vietą, peržiūrint nuotoliniu būdu atsiųstas nuotraukas iš kelių kamerų.
- Datos, laiko, temperatūros ir mėnulio fazės įrašai gali būti atvaizduojami

nuotraukose.

- Gali būti užrakinama ir apsaugota slaptažodžiu.





Papildomas priedas – LTL-SUN vandeniui atsparus saulės įkroviklis, suteikiantis galimybę autonomiškai naudotis įrenginiu nekeičiant jo maitinimo šaltinio daugiau kaip metus.

Viduje integruotas Lithium-Polymer 3.7V 1500mAh akumuliatorius savyje turintis sudėtingą apsaugos grandinę nuo perkrovimo ir trumpo jungimo.



Techninės charakteristikos

Tipas	LT-L6210M HD
Vaizdo sensorius	5 Mega Pixels color CMOS
Dydis (pixels)	2560 x 1920
Linzė	F = 3.1; FOV = 52°; Auto IR-Cut
IR pašvietimas	25m; 13m - ne švytintis naktinis pašvietimas
LCD ekranas	40.8 x 30.6mm (2.0"); 960 (RGB) x 240 DOT; 16.7M spalvų
Valdymo klaviatūra	6 mygtukai
Atmintis	SD kortelė (8MB ~ 32GB)
Nuotraukos dydis	12MP = 4000x3000; 5MP = 2560x1920; 2MP = 1600x1200
Vaizdo dydis	1440 x 1080: 15rps; 1280 x 720: 30rps; 640 x 480: 30rps
PIR jautrumas	PIR su 3 jautrumo lygiais: Aukštas / Normalus / Žemas
PIR jautrumo nuotolis	25m (žemiau 25°C prie Normalaus jautrumo lygio)
Bendras PIR jautrumo kampas	Kairys ir dešinys šviesos spinduliai sudaro 100° kampą; kiekviena linzė padengia 10°
Pagrindinio PIR jautrumo kampas	35°
Darbo režimai	Diena / Naktis
Reakcijos laikas	1.2 sekundės (kuomet naudojama 2GB SD kortelė)
Užlaikymo tarp suveikimų laikas	0sek. - 60min. Programuojama
Fotografavimų skaičius	1 ~ 3
Filmuojamo vaizdo trukmė	1 ~ 60sek. Programuojama
Foto + Video	Pirmiausiai nufotografuojama, po to filmuojama
Atkūrimo išdidinimas	1 ~ 16 kartų
Atvaizdavimas nuotraukoje	On / Off; serijinis kameros Nr., temperatūra ir Mėnulio fazė
Timeris	On / Off. Programuojama
Apsaugos slaptažodis	4 skaitiniai simboliai
Kameros serijinis Nr.	4 skaitiniai ir 26 abėcėliniai simboliai nustatomi jūsų pačių
Darbinis laiko intervalas	On / Off; 1 sekundė ~ 24 valandos. Programuojama
Garsinis signalas	On / Off
SD kortelės cikliškas įrašymas	On / Off
MMS opcijos	VGA = 640 x 480; SMS = tekstinis pranešimas; Off. Programuojama
MMS skaičius	"0" = neribotas; 1 ~ 90 per dieną
MMS telefonų skaičius	1 ~ 3 telefonų numeriai
MMS e-mail	1 ~ 3 el.pašto (e-mail) adresai
Baterijos išsikrovimo perspėjimas SMS'u	"Battery Low" išpėjamojo teksto siuntimas
Kalbų nustatymas	Keičiant šalį galima keisti kalbą (Lietuvių k. nėra)
Vidinis maitinimas	12 x AA tipo baterijos (8+4)
Išorinis maitinimas	Jungties išmatavimai: 4.0mm x 1.7mm; 6 ~ 12V (2 ~ 1A)
Srovės suvartojimas budėjimo režime	0.4mA
Budėjimo laikas	3 ~ 6 mėnesiai (4 x AA ~ 12 x AA)
Automatinis maitinimo išjungimas	Autom. maitinimo išjung., kuomet 2 min bėgyje nebuvo paspaustas joks klavišas
Srovės suvartojimas	150mA (+350mA, kuomet veikia IR LED pašvietimas)
Baterijos iškrovimo išpėjimo riba	4.2 ~ 4.3V
Sąsaja	TV išvestis; USB; SD, SIM kortelių lizdai; išorinio maitinimo pajungimo lizdas
Montavimas/Tvirtinimas	Diržas, trikojis stovas
Atsparumas vandeniui	IP54
Darbinė temperatūra	-20°C ~ +70°C