

# GeneralPlus G30

## **Modul de inregistrare:**

Apasati scurt butonul de pornire,apoi conectati camera la cablul de alimentare;camera va intra direct in modul de inregistrarea video. Inainte de a utiliza camera,nu uitati sa introduceti cardul de memorie!

Dupa ce scoateti cablul de alimentare,tineti apasat pe butonul de pornire pana cand se inchide dispozitivul.

## **G-senzor:**

Cand masina intra intr-o coliziune,iregistrarea din momentul acela,va fi salvata cu numele EVE,acesta inregistrare nu se va sterge cand dispozitivul va efectua inregistrarea ciclica.

## **Blocare de urgenta:**

Cand inregistrati,apasati butonul de blocare,iar prezentul fisier va fi salvat cu numemle de SOS,acesta nu se va sterge in momentul inregistrarii ciclice.

## **Modul foto:**

Apasati butonul de pornire pentru a porni dispozitivul,apoi pe cel de confirmare pentru a opri inregistrarea.

Apasati butonul MODE” pentru a schimba modul de functionare (sau pentru a intra in modul de fotografiere);apoi apasati butonul de confirmare pentru capturarea imaginilor.

## **Functia de vedere nocturna:**

Sub modul de inregistrare video si fotografiere,apasati scurt butonul pentru a deschide/inchde Led-ul infrarosu.

## **Vizualizarea si stergerea fisierelor:**

1. Porniti dispozitivul si apasati butonul de confirmare pentru a opri filmarea,apasati scurt tasta”mode” de doua ori pentru a intra in modul playback;
2. Apasati tasta “sus” pentru a selecta fisierul inregistrat si apoi tasta de confirmare pentru a-l deschide;
3. Apasati tasta de meniu pentru a sterge fisierul vizualizat;
4. Apasati tasta “jos” pentru a sterge sau formata fisierul;
5. Apasati in continuu pe butonul de meniu pentru a iesi.

## **Data/Timp:**

Dupa ce apasati de doua ori butonul de meniu,apasati butonul OK pentru a seta data/timpul;dupa setarea acestora,apasati din nou butonul OK pentru a confirma setarile. Apasati butonul de meniu pentru a iesi.

## **Vederea nocturna:**

In modul de inregistrare video sau inregistrare foto, apasati butonul de pornire pentru a pune in functiune infrarosul. Lumina infrarosie este invizibila, dar dupa ce aprindeti ecranul dispozitivului, acesta va avea culoarea violet pe timp de zi, iar noaptea va filma clar.

### **Specificatii tehnice:**

Ecran: 2.7"

Pixeli: 2600W

Unghiul de vizualizare: 170 grade

Mod de inregistrare: inregistrare ciclica/detectia miscarii

Format video: AVI

Mod de comprimare video: M-JPEG

Rezolutie video: 1920\*1080P(24fps)/1440\*1080/1280\*720/848\*480/320\*240(30fps)

Rezolutie foto:

4032\*3024/3648\*2736/326\*2448/2592\*1944/2048\*1536/1920\*1080/1280\*960/640\*480

Iesire video: iesire AV, HDMI

Format iesire video: PAL/NTSC

G-senzor: cand masina are un impact, salveaza automat inregistrarea video si aceasta nu poate fi stearsa de inregistrarea ciclica

Blocare manuala: in timpul inregistrarii, apasati butonul de blocare pentru a bloca prezentul fisier si acesta nu va fi sters

Limba: Rusa, Japoneza, Franceza, Italiana, Germana, Spaniola, Portugheza, Engleza, Chineza, Coreana

Inregistrare in bucla: 1min/3min/5min(optional)

Inregistrare audio: are microfon incorporat si puteti selecta sa fie pornita sau oprita

Vedere nocturna: are 6 led-uri cu IR

Card de memorie: card TF

Capacitatea cardului de memorie: 8GB-32GB

Port USB: 2.0

Sistem de operare: Windows 2000/XP/7 etc.

Baterie: 3.7V polimera

Alimentare: 5V/1A