

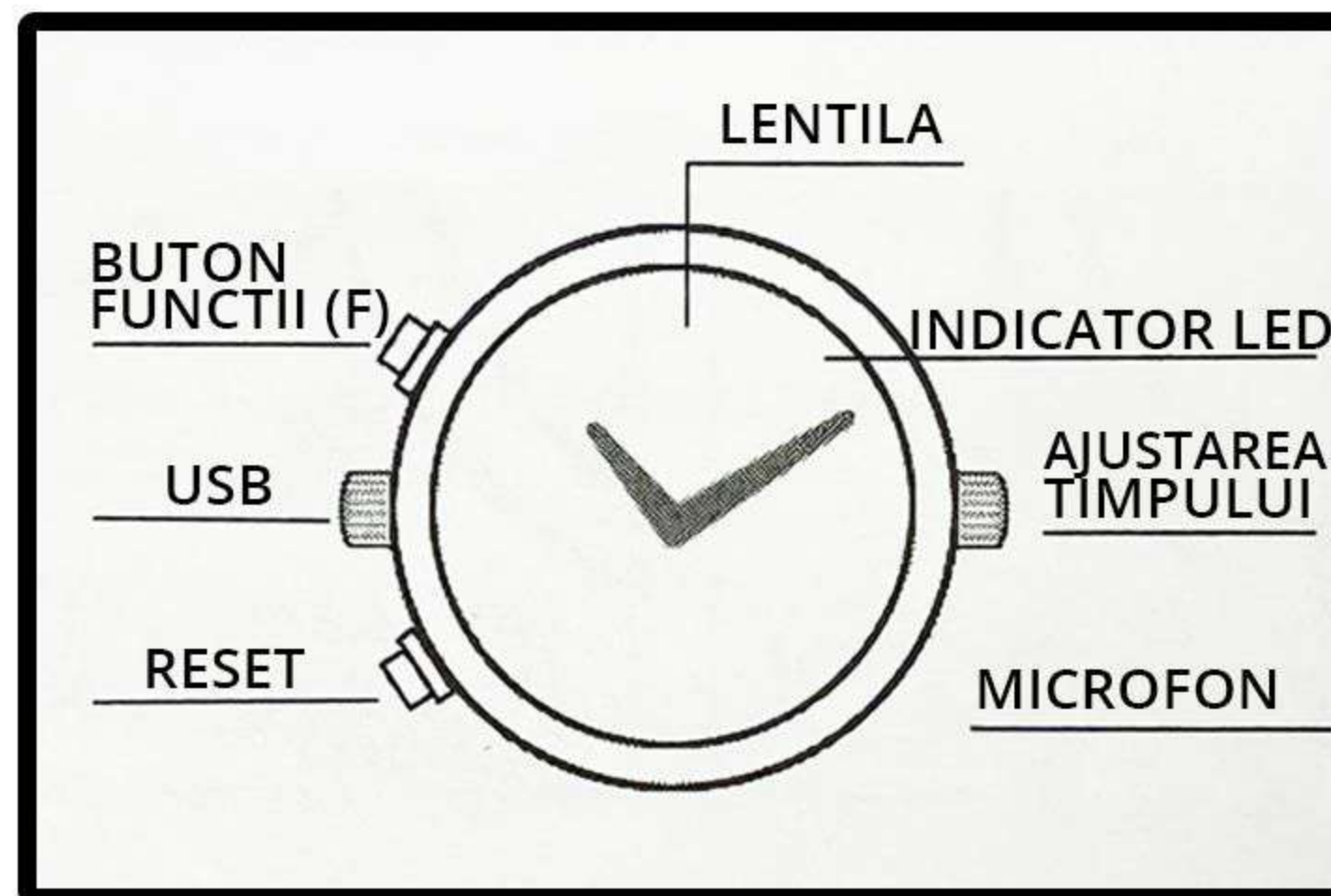
CAMERA ASCUNSA IN CEAS DE MANA TE-636K



Cititi acest manual cu atentie inainte de operarea device-ului si pastrati-l pentru informatii ulterioare.

CARACTERISTICI GENERALE

- Vedere nocturna pentru situatii de iluminare redusa
- Raspuns rapid la schimbarile de lumina
- Super HD 1296P @30fps
- Compresie H.264
- Slot card MicroSD incorporat, pana la 128GB
- Design modern, care nu atrage atentia



1. Pornirea si oprirea camerei

Pentru a porni camera, tine abasat butonul F pana indicatorul LED albastru se aprinde. Dupa cateva secunde, indicatorul va pulsa de cateba ori, iar apoi se va opri. Inregistrarea video va porni automat.

Pentru a opri device-ul, tine apasat butonul F pana indicatorul LED se stinge.

Cand memoria este plina, primul fisier salvat se va sterge automat, pentru a face loc urmatoarelor inregistrari.

2. Inregistrare video

A. Porneste camera ca in punctul 1, inregistrarea video va porni automat

B. Apasa butonul F pentru a opri inregistrarea, indicatorul LED se aprinde si device-ul este n mod standby

C. Apasa butonul F din nou pentru a porni o noua inregistrare

Inregistrările video sunt impartite in parti de 10 minute.

3. Captarea de imagini

A. Pentru a intra in modul de captare imagini, device-ul trebuie sa fie in mod standby, apasa de 2 ori pe butonul F, iar indicatoarele albastru si verde vor pulsa

B. Apasa butonul F pentru a capta o imagine

C. Pentru a iesi din acest mod, apasa de 2 ori pe butonul F si device-ul se va intoarce in modul standby

5. Detectia miscarii

A. Pentru a activa inregistrarea la detectia miscarii, device-ul trebuie sa fie in mod standby, apasa pe butonul F de 4 ori, iar indicatorul LED va pulsa pentru a confirma activarea acetui mod. Cand obiectul este in miscare, camera va incepe inregistrarea, iar cand acesta se opreste, inregistrarea se va opri dupa cateva secunde

B. Pentru a dezactiva inregistrarea le detectia miscarii, apasa butonul F de 4 ori, LED-ul se va aprinde pentru a confirma intrarea in modul standby

6. Oprirea automata

A. Cand bateria ajunge la un nivel scazut, device-ul se va opri automat

B. Cand memoria este plina, indicatorul LED va pulsa si device-ul se va opri

C. Daca device-ul sta in mod standby pentru mai mult de 2 minute, acesta se va opri automat.

7. Incarcarea bateriei

Device-ul dispune de un acumulator incorporat. Acesta poate fi incarcat prin cablul inclus in pachet. Desurubeaza capacul si introdu mufa.

Daca indicatorul LED pulseaza, atunci acumulatorul se incarca.

8. Resetarea device-ului

Pentru a reseta device-ul, apasa butonul F si butonul de reset in acelasi timp.

9. Modificarea setarilor

Conecteaza camera la un calculator folosind cablul inclus. Acceseaza setup.exe pentru a modifica data, ora si setari legate de calitatea inregistrarilor.

Dupa ce ai facut modificarile dorite, apasa pe butonul "Create configuration file" pentru a salva setarile. Apasa pe "Default setting" pentru a restaura setarile standard. Setarile vor intra in efect dupa ce ai deconectat camera de la calculator.



10. Ajustarea ceasului analog

- Trage de rotita din partea dreapta a ceasului
- Invarte rotita pana ajungi la ora dorita
- Apasa la loc rotita

Unghi de vizualizare	65 grade
Iluminare minima	0.1 Lux
Format video	MOV
Compresie video	H.264
Rezolutie video	2304x1296 / Full HD / HD
Cadre pe secunda	30 FPS
Format imagine	JPG 4352 x 3264
Stocare	MicroSD pana la 128GB
Interfata USB	USB 2.0
Alimentare	DC 5V/500 MA
Acumulator	380 mAH
Dimensiuni	52 x 45 x 15 mm
Greutate	110 g

ATENȚIE: Acest device se poate incalzi in timpul utilizarii indelungate. Recomandam sa nu fie blocata racirea dispozitivului. Nu scapa sau arunca device-ul, deoarece circuitele interne se pot avaria.

IMPORTANT: Utilizeaza acest device in conformitate cu legile locale. Este responsabilitatea ta de a te informa si a respecta legile! In caz contrar, tu vei fi responsabil si vei fi tras la raspundere pentru actiunile tale.