

CAMERĂ CU FUNCȚIE REPORTOFON HAWKEL VC-30

Aspect și butoane

- cameră
- microfon
- buton de pornire
- indicator lumină
- USB
- TF
- slod de card
- prinzătoare de curea
- lumină de vedere pe timp de noapte

Prezentare generală a funcțiilor

- Full HD 1920-1080P video
- camera se poate roti la 190 de grade
- filmare video cu lumină de vedere pe timp de noapte
- înregistrare PCM de înaltă fidelitate
- alertă de vibrație
- înregistrare în buclă
- video de detectare a mișcării
- marca temporală - setare timp
- suportă card TF de până la 64 GB

Operații

Pornire – Oprire

Apăsați lung butonul de alimentare aproximativ 2 secunde, dispozitivul va vibra pentru a vă avertiza că este pornit și pornește în starea de așteptare (indicatorul

luminos devine roșu și întotdeauna luminos). Apăsați lung butonul de pornire din nou, lumina roșie se stinge și reportofonul este oprit.

Înregistrare video/Înregistrare voce

Reportofonul intră în starea de așteptare după pornire, indicatorul roșu se aprinde mereu

Filmare video

În starea de așteptare, apăsați scurt butonul de pornire pentru a începe filmarea după vibrație, indicatorul luminos devine albastru și se stinge după 3 secunde. Apăsați scurt butonul de pornire din nou pentru a opri filmarea și a salva videoclipul după o vibrație. Apoi, indicatorul luminos devine roșu și va fi mereu luminos din nou în timp ce reportofonul trece în starea de așteptare. Dacă apăsați butonul de pornire aproximativ 2 secunde în timp ce filmați, lumina de vedere pe timp de noapte se va aprinde, apăsați din nou butonul de alimentare aproximativ 2 secunde, lumina de vedere pe timp de noapte se va stinge.

Video de detectare a mișcării

Dacă nu este detectat niciun obiect în mișcare în timpul filmării videoclipului, reportofonul va opri filmarea după un minut pentru a economisi spațiul de stocare. Recorderul va începe să înregistreze video automat când este detectat un obiect în mișcare.

Înregistrare video în buclă

Dacă memoria flash este plină în timpul înregistrării video va șterge automat o parte din fișierele video existente și va continua înregistrarea

Înregistrare voce

În starea de așteptare, apăsați de 2 ori butonul de pornire rapid pentru a începe înregistrarea vocii după o vibrație, indicatorul luminos albastru va clipi de 3 ori și se stinge. Din nou, apăsați de două ori butonul de pornire rapid pentru a opri înregistrarea și a salva fișierul după o vibrație, apoi lumina roșie va fi mereu strălucitoare și va porni în starea de așteptare.

ATENȚIE!

Pentru a controla dimensiunea fișierului și să te asiguri că e în siguranță, fișierul video va fi salvat automat după 10 minute de fotografiere, iar fișierul audio va fi salvat automat după 2 ore de înregistrare continuă. Cardul TF de 64 GB va fi formatat automat la prima introducere în dispozitiv, apoi va intra în starea de așteptare după finalizarea formatării. (indicatorul luminos roșu și albastru va fi luminos în același timp și va dura aproximativ 18 secunde, dar numai lumina roșie va fi strălucitoare după finalizarea formatării)

Dacă cardul TF de 64 GB a fost formatat pe PC, atunci trebuie să apăsați mai întâi orificiul de resetare și să porniți dispozitivul pentru a începe formatarea automat.

Conexiune PC

Dacă oprirea este starea de așteptare, conectați-l la computer cu cablul USB. Fișierul video va fi salvat în folderul numit VIDEO, iar fișierul audio va fi salvat în folderul numit RECORD. Vă rugăm să scoateți în siguranță dispozitivul de disc amovibil făcând clic pe pictograma dispozitivului USB din colțul din dreapta jos al desktopului, apoi deconectați reportofonul de la computer.

Setarea documentului

Vă rugăm să deschideți fișierul txt numit SET la rădăcina discului amovibil, așa cum se arată mai jos

Data/ Ora=20170101000000

Mișcare 1080P=0

Oprit-0

Pornit-1

Marcaj de timp-1

Oprit-1

Pornit-1

Înregistrare în buclă-0

Oprit-0

Pornit-1

Setarea timpului - Dată/ Timp

=20170101000000 vă rugăm să ajustați cifra în funcție de ora locală, cum ar fi 20170101000000(1 ianuarie 2017 la 00:00:00)

Setare de detectare a mișcării

Mișcarea 1080P=0,0 sau 1 este disponibilă, 0 înseamnă închiderea funcției de detectare a mișcării și invers

Timpul imaginii video

Timpul = 1, 0 sau 1 este disponibil. 0 înseamnă închiderea marcajului de timp pe ecranul video și invers

Înregistrare video în buclă

Înregistrare buclă=0, 0 sau 1 este valabil, unde 0 înseamnă închiderea înregistrării în buclă și vice versa. Salvați documentul și ieșiți.

Camera web

Vă rugăm să opriți reportofonul și să scoateți mai întâi cardul TF, apoi conectați-l la computer. Reportofonul poate fi folosit ca cameră web.

Încărcare

Conectați-l la computer sau la încărcător cu cablul USB. Când indicatorul devine roșu și continuă să clipească, înseamnă că reportofonul se încarcă. Când se termină încărcarea, indicatorul luminos roșu va înceta să clipească. Va dura aproximativ 6 ore pentru a se încărca complet după ce bateria se epuizează

Atenție!

Înregistratorul poate simultan să se încarce și să înregistreze video sau voce odată ce este conectat la pc. În această perioadă indicatorul luminos roșu clipește (după încărcarea completă, va înceta să clipească), lumina albastră dispare.

Deconectați conexiunea USB, video recorderul va continua să filmeze sau să înregistreze indicatorul luminos roșu clipește (după încărcarea completă, va înceta

să clipească), lumina albastră dispăre. Deconectați conexiunea USB, video recorderul va continua să filmeze sau să înregistreze

Specificatii tehnice

Parametrii camerei - unghiuri de 70 de grade

Formatul camerei

Rezoluție AVI- 1920-1080, 25 de cadre pe secundă

Format de înregistrare - PCM 512Kbps

Alimentare-baterie Li-ion polimer 3.7V 1150mAH

Sistem suport - Windows XP/7/8/10

Dimensiunea fișierului video – 90MB-200MB per minute

Dimensiunea fișierului audio-3.8MB per minute

Stocare card TF – 2GB-64GB

Mărime-84.5*35*16 mm

Precauții

Vă rugăm să citiți manualul de utilizare înainte de a folosi dispozitivul pentru prima dată!

- 1. Aparatul nu are memorie flash internă, vă rugăm să introduceți cardul TF înainte de utilizare (folosiți card de memorie autentic). Asigurați-vă că reportofonul este oprit înainte de a introduce cardul TF**
- 2. Dacă reportofonul nu răspunde la nicio operațiune în timpul lucrului, vă rugăm să apăsați orificiul RESET pentru a reporni produsul**
- 3. Vă rugăm să faceți o copie de rezervă a fișierelor în mod regulat pe computer pentru a evita pierderea de date care poate fi cauzată de operațiuni greșite sau defecțiunea mașinii**
- 4. Nu suntem responsabili pentru eșecurile fișierelor audio și video cauzate de utilizarea greșită sau de deteriorarea reportofonului**
- 5. Nu dezasambla înregistratorul de unul singur. Fă backup fișierelor înainte de a trimite dispozitivul la reparat. Nu suntem responsabili pentru pierderea informațiilor cauzate de reparație.**
- 6. Nu suntem responsabili pentru utilizarea audio și video a înregistratorului fără acordul celorlalți**
- 7. Ne străduim să asigurăm integritatea manualului. Din motive tehnice și din alte motive, dacă conținutul nu se potrivește, vă rugăm să luați produsul ca standard. Ne rezervăm dreptul de a modifica designul și specificațiile fără notificare prealabilă.**