

Camera ascunsa in ceas de birou SS-CA19

Descriere

Ceasul cu camera ascunsa (1080P) este un produs conceput cu ecran mare, inregistrare video, operare usoara catre utilizator, cu camera smart integrata. Poate fi folosit in birouri, acasa, in depozite si alte spatii pentru supraveghere discreta.

In primul rand, dispozitivul este un ceas cu display foarte simplu care afiseaza ora (12/24 ore).

In al doilea rand, este vorba despre o camera ce poate capta poze la un interval setat de utilizator, poate inregistra atat video, cat si audio, poate functiona pe baza detectiei miscarii si poate fi controlata de la distanta.

Cutia contine:

- 1x Ceas cu camera ascunsa
- 1x Telecomanda
- 1x Cablu USB
- 1x Cablu de limentare
- 1x Manual de instructiuni

Descrierea componentelor

*a se vedea figura din manualul din cutie

1. Afisaj timp
2. Buton SET
3. Camera
4. Navigare SUS
5. Navigare JOS
6. LED indicator
7. Port URB
8. Slot card SD
9. LED indicator incarcare

10. Buton START
11. Inregistrare pe baza detectiei miscarii
12. Inregistrare manuala
13. Poze la interval de timp
14. Inregistrare audio
15. Camera Wi-Fi (ON/OFF)
16. Baterie

Introducere functionalitate ceas

Deschideti carcasa din spate, indepartati folia protectiva a bateriei si conectati ceasul la o sursa de energie electrica cu ajutorul adaptorului inclus in pachet; display-ul se va aprinde.

Apasati butonul SET pentru a seta ora/minutele.

Apasati butonul de navigare SUS pentru a seta formatul: 12/24.





Introducere functionalitate camera









Pasul 1: Inserati cardul SD in slotul destinat.

Sfat: Folositi card de clasa 4&HC pentru o mai buna functionalitate. Recomandam formatarea cardului cu ajutorul unui computer inainte de introducerea lui in dispozitiv.

Pasul 2: Porniti dispozitivul actionand intrerupatorul ON/OFF din spatele ceasului.

Pasul 3: Incercati controlul de la distanta.

- Apasati  pentru a porni dispozitivul. LED albastru este mereu aprins, dispozitivul este in modul Stand-by.
- Apasati , LED-ul palpaie de 4 ori si se stinge; camera este in modul de inregistrare pe baza detectiei miscarii.
- Apasati din nou  pentru a salva si a opri inregistrarea; LED-ul albastru ramane aprins.
- Apasati , LED-ul albastru palpaie de 3 ori si se stinge; camera este in modul de inregistrare manuala.

- Apasati din nou  pentru a salva si a opri inregistrarea; LED-ul albastru ramane aprins.
- Apasati  , LED-ul albastru palpaie de doua ori, camera intra in modul de fotografiere la un anumit interval de timp (30 secunde).
- Apasati din nou  pentru a opri aceasta functie; LED-ul albastru ramane aprins.
- Apasati  , LED-ul albastru palpaie de 5 ori si se stinge; dispozitivul este in modul de inregistrare sunet,
- Apasati din nou  pentru a salva si a opri inregistrarea sunetului; LED-ul albastru ramane aprins.
- Apasati  in orice mod, LED-ul albastru palpaie o data, vederea nocturna este activata.
- Apasati din nou  pentru a opri functia de vedere nocturna. (Acest pas nu este valabil pentru camera ovala, nu are vedere pe timp de noapte.)
- Apasati  pentru a opri dispozitivul; LED-ul albastru se stinge.

Nota: Functiile celor 5 butoane din spatele dispozitivului sunt aceleasi cu functiile celor 5 butoane de pe telecomanda.

Setarile camerei

Atunci cand introduceti cardul SD in dispozitiv, acesta va crea automat un folder numit „Settings” si il va salva pe card. Mai apoi, puteti face configurarile camerei atunci cand este conectata la un computer, precum urmeaza:

RESOLUTICON	= 0	#(0=1080p, 1=720p, 2=480p)
AUDIO_RECORD	= 1	#(0=off, 1=on)
LOOP_RECORD	= 1	#(0=off, 1=on)
RECORD_TIME	= 0	#(0=1min, 1=3min, 2=5min, 3=10min)
MOTION_LEVEL	= 0	#(0=foarte mare, 1=mare, 2=mediu, 3=mic, 4=cel mai mic)
MOTION_TIME	= 0	#(0=1min, 1=3min, 2=5min, 3=10min)
DATE_STAMP	= 1	#(0=off, 1=on)
TIME_SET	= N2019.01.01.00:00:00	#(Y= schimba, N= nu schimba)

Sfat: 1. Cand faceti configurarile, fiti atent la valorile originale si la cele setate de dvs pentru a evita setarile invalide.

2. Salvati setarile dupa ce ati configurat camera si apoi reporniti dispozitivul.

Alte functii:

1. Mod U Disk: conectati dispozitivul la PC prin cablul USB si gasiti un disc amovibil in My Computer.
2. Baterie slaba: daca nivelul bateriei este scazut, LED-ul albastru va palpai continuu; daca nu il incarcati, acesta va salva automat fisierele media captate si se va opri singur.
3. Incarcarea: folositi adaptorul inclus in pachet pentru a reincarca bateria camerei; cand se incarca, LED-ul rosu va sta aprins. Cand incarcarea este completa, LED-ul se stinge.

Specificatii

Rezolutie	1 Megapixel CMOS
Rezolutie video	1920*1080
Rezolutie foto	2592*1944
Unghi de vedere	Rectang. 140°, oval 120°
Distanta max. control telecomanda	8m
Card de memorie	Micro SD-> clasa 4&HC
Memorie suportata	Max. 32GB
Interfata USB	USB 1.1/2.0
Sistem de operare	2000 / XP / Vista / 32
Player	Media Player / Kmpayer
Consum energie	300MA / 3.7V
Capacitate baterie	2400MA
Adaptor curent	5V 500mA
Inregistrare	1min / 100MB
Timp de functionare	1-2 ore
Timp de incarcare	3-4 ore

Intrebari frecvente

I: Ora de pe display nu este stabila, palpaie mereu.

R: Baterie este descarcata; reincarcati dispozitivul.

I: Am conectat incarcatorul si dispozitivul s-a aprins. Este normal?

R: Da, chiar daca butonul din spate este pe OFF, dispozitivul porneste automat odata conectat la o sursa de energie.

I: Nu reactioneaza la comenzile de la distanta.

R: 1. Indepartati folia protectoare a telecomenzii si incercati sa o folositi de la o distanta mai mica.

2. Folositi butoanele din spate pentru a testa functionalitatea dispozitivului.

3. Schimbati bateriile telecomenzii.

I: LED-ul albastru palpaie continuu, nu pot inregistra si nu pot salva automat nimic.

R: 1. Cardul nu este compatibil. Folositi tipul de card mentionat in specificatii.

2. Cardul este plin si nu mai poate stoca alte inregistrari. Stergeti inregistrarile sau mutati-le pe un PC.

3. Dispozitivul are nivelul bateriei scazut, reincarcati-l.

I: Nu pot inregistra atunci cand este la incarcare.

R: Verificati daca LED-ul rosu este aprins. Daca nu, reglati incarcatorul in priza sau in dispozitiv.

I: Cum pot reda fisiere video?

R: Folositi cablul USB inclus in pachet pentru a conecta dispozitivul la un PC. Puteti, de asemenea, sa folositi un cititor de carduri pentru a reda fisierele video pe un PC.

I: Cum resetez dispozitivul?

R: Daca dispozitivul nu raspunde la comenzi sau se blocheaza, folositi butonul ON/OFF din spatele lui pentru a il reporni.