

DESCRIEREA PRODUSULUI

S 10 este o cameră endoscopică industrială de înaltă performanță cu afișaj color HD de 5 inch. Adoptă un design ergonomic, ceea ce o face ușor de utilizat. Auto-stocare, suport pentru funcții foto și video, și funcția de extindere memorie cu cardul TF (până la 64G). Acest produs este echipat cu o cameră HD cu diametru mic, cu iluminare auxiliară LED. Camera adoptă un cip de înaltă sensibilitate, care poate fi utilizat în mod normal chiar și într-un mediu de lucru întunecat.

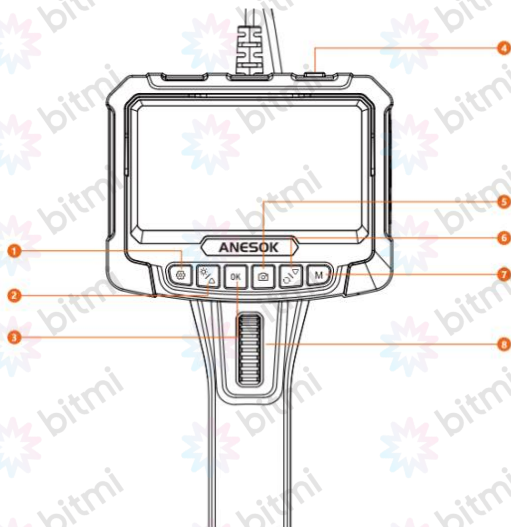
SIGURANȚĂ ȘI ÎNTREȚINERE

- Produsul este o cameră de endoscopie industrială și nu este destinat utilizării medicale sau examinării umane.
- Nu loviți camera violent și nu trageți de cablu.
- Când este utilizat într-un mediu cu denivelări ascuțite, vă rugăm să îl utilizați cu atenție pentru a preveni zgârierea stratului de protecție impermeabil al sondei.
- Sonda camerei nu este fabricată din materiale rezistente la căldură și la temperaturi ridicate. Când verificați motorul automobilului, vă rugăm să vă asigurați că temperatura din motor scade la temperatura normală.
- Când nu sunt utilizate, vă rugăm să vă asigurați că obiectivul și unitatea principală sunt curate și uscate și evitați contactul cu uleiul sau alte substanțe corozive și periculoase.
- Acest produs nu este potrivit pentru persoanele cu abilități fizice, senzoriale sau mentale limitate.
- Nu permiteți copiilor să atingă și să opereze acest echipament

INSTRUCȚIUNI PENTRU BATERIE

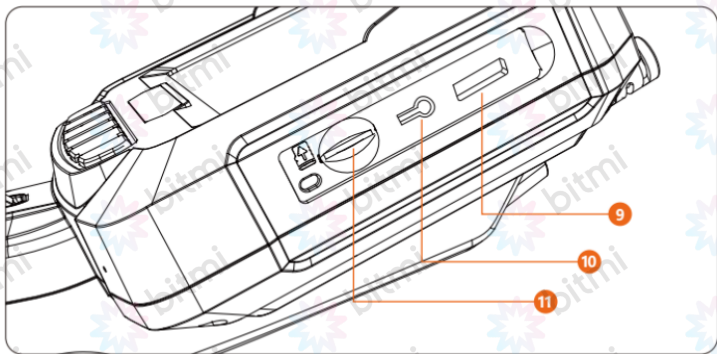
- Utilizați un încărcător de uz casnic de 5 V care îndeplinește reglementările de siguranță pentru a încărca echipamentul. Încărcarea rapidă nu este acceptată.
- Acest dispozitiv acceptă încărcarea în timpul utilizării.
- Dacă dispozitivul nu este folosit pentru o perioadă lungă de timp, vă rugăm să vă asigurați că este încărcat cel puțin o dată la 3 luni pentru a preveni deteriorarea ireparabilă cauzată de descărcarea excesivă a bateriei.

INTRODUCEREA INTERFEȚEI

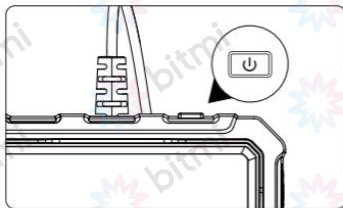


1. Tasta de setare: ①Enter ②Ieșiți din interfața de setare

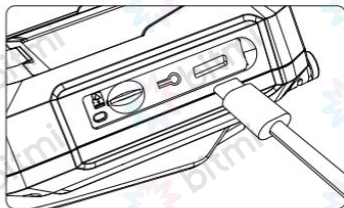
2. Tasta de selecție în sus: ①Sus ②Reglați luminozitatea LED-ului camerei ③Tasta de derulare rapidă pentru redare video ④Măriți
3. OK: ①Confirmați selecția ②Imagina remediată
4. Comutator: ①Apăsați și mențineți apăsat timp de 3 secunde pentru a porni / opri
5. Realizarea fotografiilor: ①Apăsați scurt pentru a face fotografii ②Opriți înregistrarea ③Apăsați lung pentru a comuta camera
6. Tasta de selecție în jos: ①Derulați în jos ②Rotirea imaginii ③Tasta de redare video
7. Comutare de mod: ①Comută între 3 moduri de funcționare pentru fotografiere, video și album foto
8. Buton de control al direcției obiectivului
9. Interfața de încărcare
10. Resetare
11. Slot card TF



INSTRUCȚIUNI



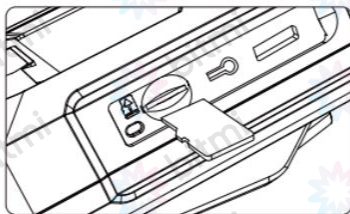
Apăsați lung timp de 3 sec
pentru a porni/opri



Utilizați cablul tip C ca să
încărcați

INSERARE CARD TF:

- Vă rugăm să introduceți cardul TF în starea oprită.
- Vă rugăm să acordați atenție dacă direcția de introducere a cardului TF și părțile din față și din spate sunt corecte.
- Nu folosiți forță excesivă când introduceți sau scoateți cardul TF pentru a preveni deteriorarea structurii slotului pentru card.



SETAREA LIMBII


Limba implicită este engleza, iar sistemul acceptă și chineză simplificată, japoneză, engleză, coreeană, franceză, germană, italiană, spaniolă, rusă, poloneză

1. Apăsați butonul „⚙️” pentru a intra în pagina de setări
2. Selectați setarea de limbă


3. Apăsați butonul sus și jos pentru a selecta limba dorită
4. Apăsați „OK” pentru a salva

Intrați în interfața imaginii



Apăsați „M” pentru a comuta pentru a face o fotografie sau un videoclip și apăsați pe  pentru a face o fotografie sau un videoclip.



Apăsați „M” pentru a comuta la vizualizarea albumului foto, selectați fotografia sau videoclipul pe care doriți să îl vizualizați, apăsați  pentru a șterge fotografia sau videoclipul.

Copiați fișiere foto și video

Puteți utiliza un card TF pentru a copia direct sau utilizați un cablu de tip C pentru a vă conecta la computer pentru o copie.

A



Card



B



USB Tip C



Când utilizați, dacă aparatul nu este conectat la computer, vă rugăm să

reporniți aparatul sau conectați și deconectați linia de date TYPE-C. Nu conectați și deconectați cablul de date TYPE-C în timpul procesului de transmitere a datelor, ceea ce va duce la eșecul transmisiei de date.

Ghid de încărcare

1. Conectați dispozitivul la adaptorul USB TYPE-C pentru încărcare (5V 1A/5V 2A). Produsul nu acceptă încărcare rapidă.
(1) În timpul procesului de încărcare, simbolul de alimentare indică faptul că încărcarea este în curs;
(2) Când dispozitivul este încărcat complet, afișajul de putere arată starea completă.

ÎNTREBĂRI ȘI RĂSPUNSURI

1. **Au apărut întârzieri în timpul fotografierii produsului**
Vă rugăm să verificați dacă produsul are suficientă putere, reporniți dispozitivul sau reasamblați conducta flexibilă.
2. **Produsul se blochează, nu captează o imagine sau ecranul devine negru**
Vă rugăm să apăsați butonul de resetare din partea dreaptă a dispozitivului pentru a reporni dispozitivul.
3. **Ecranul nu este clar**
Cea mai bună distanță focală a produsului este: 2cm-10cm, vă rugăm să calibrați distanța până la obiect sau să curățați partea frontală a camerei cu o cârpă curată cu alcool.
4. **Încărcarea produsului**
Vă rugăm să utilizați un încărcător de 5V 1A/5V 2A pentru a încărca dispozitivul. Produsul nu acceptă încărcare rapidă.
5. **Camera se încălzește**
Este normal ca camera să se încălzească, mai ales când LED-ul

camerei este aprins la cea mai mare luminozitate. Dar nu afectează utilizarea normală sau durata de viață.

6. Cardul TF nu poate fi recunoscut

Vă rugăm să confirmați dacă formatul TF este FTA32. Dacă nu, vă rugăm să îl formatați. Conectați și deconectați din nou cardul TF.

Parametrii cameră

		Lentilă duală	Lentila individuală	
Diametru cameră		8 mm	6mm	8mm
Rezoluție cameră		2MP		
Unghi de vizualizare		78°	70°	
Lumini auxiliare		8+1 LED-uri cu luminozitate reglabilă	8 LED-uri cu luminozitate reglabilă	
Focalizare	Camera A	20-100mm		
	Camera B	20-50mm		
Raza de întoarcere		35mm	32mm	

Alți parametrii

Temperatura de funcționare:	32°F-113°F (0°C-45°C)
Acumulator	2000mAh
Timp de funcționare	3h
Timp de încărcare	2.5h
Lista: endoscop, manual, cablu de încărcare Tip-C	

Specificații

Diplay	Ecran color de 5,0 inchii
Rezoluție ecran	1280*720
Suportă rezoluția sondei camerei:	2MP
Rezoluție foto:	1920*1080
Rezoluție video:	1280*720
Port	USB Tip-C

Informații DEEE: Cumpărătorii au obligația de a nu elimina deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) ca deșeuri municipale nesortate și

de a le colecta separat. Colectarea separată a DEEE poate asigura o incidență redusă a substanțelor periculoase asupra mediului și sănătății umane, precum și conservarea resurselor.

Fiecare EEE este format dintr-o combinație de componente care conțin diferite substanțe, unele periculoase, care, pe de o parte, pot fi materii prime secundare ce pot fi reutilizate, iar pe de alta parte, pot fi o sursă importantă de poluare a mediului și pot avea un impact negativ asupra sănătății umane în cazul în care nu sunt colectate separat și reciclate corespunzător. Simbolul care indică faptul că echipamentele electrice și electronice fac obiectul unei colectări separate reprezintă o pubeză cu roți barată cu o cruce. Această pictogramă indică faptul că DEEE nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere și că acestea fac obiectul unei colectări separate.



Importator:

SC Bitmi Technologies SRL

Str. Ion Dragoslav Nr.24C

Fălticeni, Suceava

www.bitmi.ro

Telefon: 0757771838

Fabricat in PRC