

Telecamera HD per l'ispezione dei Tubi Fognari

Manuale d'uso



Carrucola
Telecamera



Guscio
protettivo



Cavo di
collegamento



Caricatore



Cacciavite



Telecomando



Modello Numero.: F927ADFB

Contattateci non appena avete qualche problema con il prodotto

support@sanyipace.com

Catalogare

1: Nota	pagina 3
2: Gamma di utilizzo del prodotto	pagina 3
7: Ispezione del sistema fognario	pagina 3
3: Specifiche del prodotto	pagina 3
4: Parti del prodotto e funzionamento	pagina 4
(1) Visualizza	pagina 4
(2) Macchina Fotografica	pagina 6
(3) Bobina del cavo	pagina 6
(4) Batteria 4500mah	pagina 7
(5) Caricatore di dispositivi	pagina 7
(6) Telecomando	pagina 8
5: Elenco degli accessori	pagina 8
6: Installazione del dispositivo	pagina 9
7: Fallimento e diagnosi	pagina 10

1: Nota

- 1: Si prega di leggere attentamente questo manuale d'uso prima di utilizzare questo prodotto.
- 2: Non gettare o pressione con forza.
- 3: Non smontare la macchina senza permesso.
- 4: Si prega di copiare le informazioni prima di collegare la scheda di memoria.
- 5: Non interrompere improvvisamente l'alimentazione durante la registrazione e la riproduzione. Questo potrebbe danneggiare il prodotto e i file video.

2: Gamma di utilizzo del prodotto

- 1: Ispezione di blocco dei tubi a casa.
- 2: Telecamera d'ispezione della condotta, strumenti della condotta.
- 3: Tubo dell'acqua sotterraneo, sistema HVAC, oleodotto e gasdotto.
- 4: Operazioni di soccorso in un piccolo spazio.
- 5: Per la spedizione sotterranea.
- 6: Ricerca scientifica sul letto del fiume sott'acqua.
- 7: Ispezione del sistema fognario

3: Specifiche del prodotto

--Camera e cavo--

Sensore: 1/3 CMOS

Risoluzione della macchina fotografica: 1000TVL

Risoluzione video: 1080P

Diametro della macchina fotografica: 22MM .

Sorgente della linea della telecamera: 12pcs 1W LED (regolabile).

Angolo della telecamera: 145 gradi.

Materiale della telecamera: acciaio inossidabile /IP68 telecamera impermeabile.

Dimensione della copertura protettiva della macchina fotografica:

38mm*28mm

Lunghezza/materiale del cavo: 20M 30M 50M (opzionale) alto cavo elastico

---Display---

Dimensione: 7 pollici

Fotocamera/monitor immagine: TFT LCD a colori

Scheda SD: supporto massimo 32GB, standard di fabbrica 16GB.

Risoluzione dello schermo: 16:9, 1024*600.

Lingua del menu: Inglese/Tedesco/Francese opzionale.

Porta di visualizzazione: ingresso di alimentazione/Video.

Visualizzazione formato video: AVI con anno, mese, data, ora e secondi

Display operare: pulsante e telecomando.

Temperatura di lavoro: -20-60 °C .

Temperatura di stoccaggio: -30-80 °C .

---Caricatore---

Caricatore: 100VAC-240VAC DC 12.6V 1000MA.

Batteria: batteria al litio 4500mAH.

Orario di lavoro continuo della batteria: circa 6-8 ore.

4: Parti del prodotto e funzionamento

(1) Visualizza



Funzionamento del display:

-Accendere

Collegare ogni componente, accendere il pulsante dell'interruttore sulla batteria e premere il pulsante di accensione sullo schermo, il sistema inizia a funzionare

-Impostazione del menu (è necessario uscire dalla modalità REC)

Premere MENU enter, premere "<" ">" per selezionare, premere "Rec/- " per confermare la selezione, premere EXIT per tornare indietro.

-Come ingrandire l'immagine durante la registrazione:

Premi "<" per ingrandire fino a un totale di 5 livelli, premi 5 volte per ingrandire fino al limite e torna alla normalità quando premi la sesta volta

-Come registrare un video:

Premere "Rec/- " per iniziare la registrazione, premere nuovamente "Rec/- " per fermarla.

-Come scattare un'istantanea:

Premere ">" per scattare foto velocemente

-Navigazione video:

premere "PLAY/+" la prima volta per entrare nella visualizzazione delle foto, premerlo una seconda volta per entrare nella riproduzione dei video, premerlo di nuovo per uscire.

Premere ">""<" per selezionare, premere "REC/-" per riprodurre.

-Come eliminare l'immagine o il video:

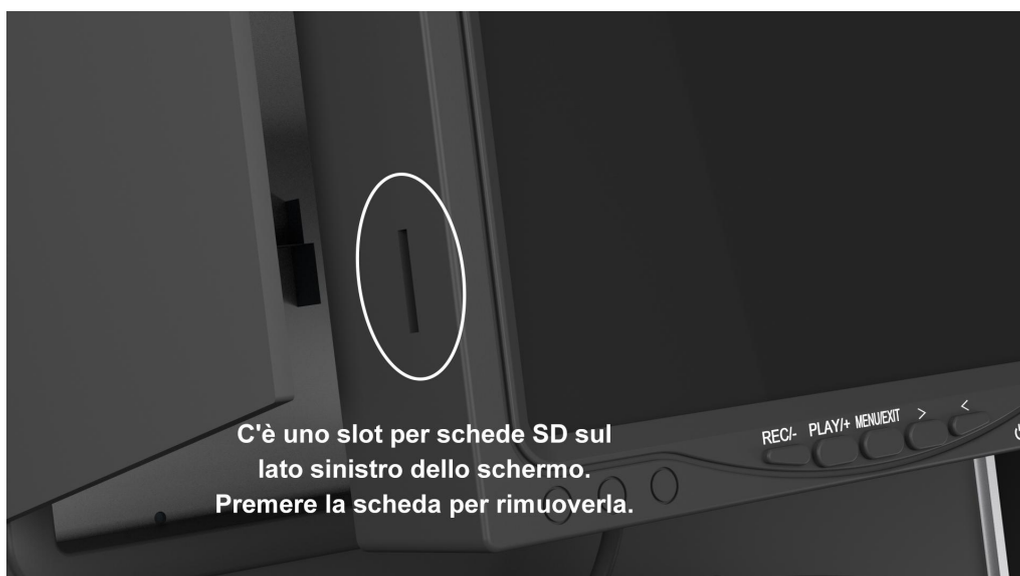
premere "PLAY/+" per entrare nella visualizzazione di foto/video, premere "> " per scegliere una delle foto o dei video, premere "MENU" e "> " per entrare nella selezione di eliminare o eliminare tutto, premere "REC" per confermare la selezione, premere nuovamente "PLAY/+" per uscire.

-Come rimuovere lo schermo ed estrarre la scheda di memoria:

Premere i pulsanti su entrambi i lati del display allo stesso tempo per estrarre il display.



C'è uno slot per schede SD sul lato sinistro dello schermo. Premere la scheda per rimuoverla.



(2) Macchina Fotografica (IP68 impermeabile)



(3) Bobina del cavo (lunghezza 20m/30m/50m opzionale)

mettere il cavo sul gancio della maniglia, tirare fuori per rilasciare o springere per avvolgere il cavo.



(4) Batteria 4500mah



(5) Caricatore di dispositivi

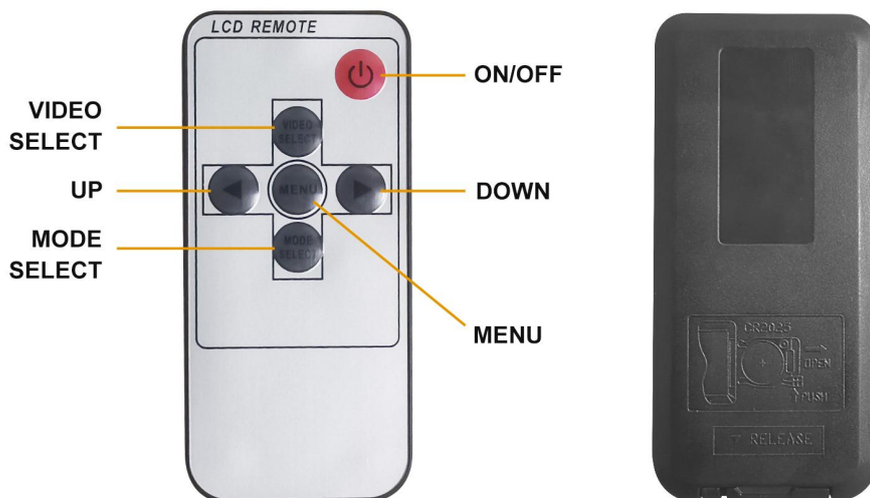
Quando la potenza della batteria è bassa, si prega di ricaricarla, il metodo è sotto indicato:

1. Estrarre la batteria e il caricatore dalla scatola
2. Collegare il caricatore alla batteria (porta CHARGER), il tempo di ricarica è di circa 4-5 ore.
3. Collegare il caricatore alla corrente alternata di 110-240V, se l'indicatore mostra il rosso, significa ricaricare.
4. Se l'indicatore è verde, significa che la ricarica è terminata.

Nota: Per assicurarsi che la batteria duri più a lungo, si prega di ricaricare tempestivamente, altrimenti, la batteria potrebbe smettere di funzionare.



(6) Telecomando



Si prega di notare che la carta isolante trasparente protegge la batteria, è necessario rimuoverla prima dell'uso

VIDEO SELECT: stessa funzione del pulsante dello schermo "PLAY/+"

MODE SELECT: stessa funzione del pulsante dello schermo "REC/-" .

◀: funzione uguale al pulsante dello schermo "<"

▶: funzione uguale al pulsante dello schermo ">"

5: Elenco degli accessori

- ①scatola di alluminio *1 ② display *1 ③ batteria*1 ④ cavo di collegamento *1
 ⑤Cavo a bobina *1 ⑥testa della telecamera *1 ⑦coperchio di protezione della telecamera *1
 ⑧puleggia *1 ⑨16G scheda SD ⑩charger*1 ⑪telecomando
 ⑫mini cacciavite



①scatola di alluminio *1



② display *1



③ batteria*1



④ cavo di collegamento *1



⑤Cavo a bobina *1



⑥testa della telecamera *1



⑦coperchio di protezione della telecamera *1



⑧puleggia *1



⑨16G scheda SD



⑩charger*1



⑪telecomando



⑫mini cacciavite

6: Installazione del dispositivo



Fasi di Installazione della Puleggia della Telecamera



1. allentare le 4 viti e ampliare lo spazio della puleggia della telecamera



2. mettere la puleggia della fotocamera sulla sonda della fotocamera



3. Serrare le viti

Fasi di Installazione della Custodia Protettiva della Telecamera



1. allentare le viti bianche con il cacciavite



2. mettere la custodia protettiva sulla sonda della telecamera



3. Serrare le viti

7: Fallimento e diagnosi

Problemi/difetti comuni	soluzioni
Spia luminosa accesa Nessuna immagine	1, Controllare se ogni connettore è collegato e se la telecamera deve essere stretta. 2, Controllare se la batteria è completamente carica e riprovare una volta completamente carica.
Nessun potere	1, Controllare se ogni connettore è collegato correttamente. 2 La batteria è esaurita? Controllare il display della batteria
Non registra	1, La scheda di memoria è inserita correttamente? 2, La scheda di memoria è esaurita? 3, Controllare se il processo di registrazione è spento
Non carica	1, Controllare che la spia del caricatore sia accesa 2, La spina DC è inserita bene?
Nessun segnale	1, Controllare se la connessione è ben collegata e assicurarsi che tutti i cavi siano collegati correttamente. 2, Controllare la testa della telecamera. e ruotare lentamente il collegamento per regolarne la tenuta
Il video registrato mostra il colore bianco nero, non il colore registrato	Regolare il pulsante luce LED, regolarlo a luminosità adeguata, quindi il display dello schermo diventa più chiaro e mostra il colore giusto
Lo schermo diventa blu	1, Controllare se il cavo video è collegato male, e ricollegarlo alla batteria; 2, Il cavo video è rotto, bisogna sostituire il nuovo cavo video. contattare il venditore o il nostro servizio clienti e-mail per aiuto;
Il video funziona bene ma il LED non funziona	1. Controllare se si accende il led oppure provare a ruotare la manopola sulla batteria per regolare la luminosità 2. Ruotare il connettore della videocamera un po' per stringerlo o allentarlo, controllare se funziona o meno 3. Utilizzare la penna del tester di tensione per testare tutto il connettore, scoprire la parte rotta e contattare il venditore per sostituire gratuitamente

-----Contattaci-----

Per ulteriori prodotti, visitare: <https://www.amazon.it/Sanyipace>

La nostra e-mail: support@sanyipace.com

Facebook: Sanyipace

WhatsApp: +86 137 1399 9105