

Telecamera per l'ispezione di Tubi

Manuale d'uso



Carrucola
Telecamera



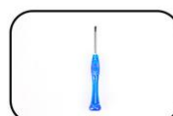
Guscio
protettivo



Cavo di
collegamento



Caricatore



Cacciavite



Modello Numero.: 9300D

Contattateci subito se avete qualche problema con il prodotto

support@sanyipace.com

Catalogo

1. Nota	3
2. Gamma di utilizzo del prodotto	3
3. Specifiche del prodotto	3
4. Dettagli del Prodotto	4
(1) Display a 9 pollici	4
(2) 4500mah Batteria	5
(3) Sonda della Fotocamera	6
(4) Bobina del Cavo	6
5. Elenco degli Accessori	7
6. Assemblaggio dell'attrezzatura	7
7. Ricarica	8
8. Guasto e Diagnosi	9
9. Garanzia	9

1. Nota

- 1: Leggere attentamente questo manuale utente prima di utilizzare questo prodotto.
- 2: Non lanciare o fare pressione con forza.
- 3: Non smontare la macchina senza consenso.
- 4: Si prega di copiare le informazioni prima di collegare la scheda TF.
- 5: Non interrompere improvvisamente l'alimentazione durante la registrazione e la riproduzione. Ciò potrebbe danneggiare il prodotto e i file video.

2. Gamma di utilizzo del prodotto

- 1: draga per tubi.
- 2: Telecamera per l'ispezione della condotta, strumenti per la condotta.
- 3: Conduttura sotterranea, tubo dell'aria condizionata, oleodotto e gasdotto.
- 4: Operazioni di salvataggio in poco spazio.
- 5: Per spedizioni sotterranee.
- 6: Ricerca scientifica sul letto del fiume sottomarino.
- 7: televisione a fondo piatto.

3. Specifiche del prodotto

---Fotocamera e Cavo ---

Sensore: 1/3 CMOS

Diametro della fotocamera: 22 mm.

Caricabatterie: 100 V CA-240 V CA 12,6 V CC 1000 MA.

Batteria: batteria al litio 4500MAH.

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

Lunghezza/materiale del cavo: 20M 30M 50M (opzionale)/cavo ad alta tenacità

Sorgente della linea della telecamera: 6 LED da 1 W ad alta luminosità (regolabili).

Angolo della telecamera e chiarezza: 145 gradi / 1000TVL.

Materiale del fotocamera: fotocamera impermeabile in acciaio inossidabile / IP68.

---Schermo---

Monitor: monitor a colori TFT da 9 pollici

Funzione: registrazione video

Monitorare la tensione di ingresso: 12 V DC

Scheda TF: confezione con scheda TF da 8 GB, supporto massimo 32 GB.

Risoluzione dello schermo: 16:9, 960*480.

Lingua del menu: Cinese/Inglese opzionale.

Visualizza il formato video: AVI, contrassegnato con anno, mese, data, ora e secondi

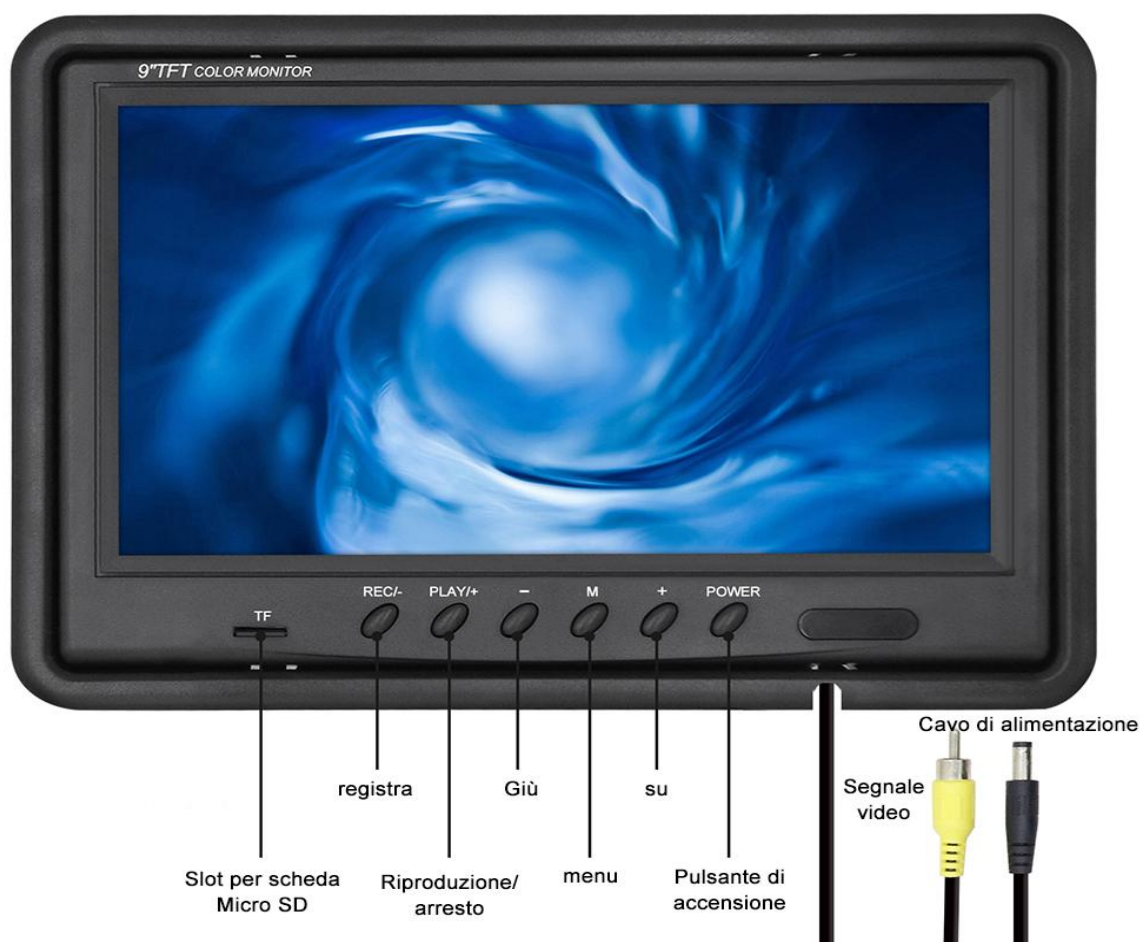
Operare il display : pulsante.

Temperatura di lavoro: -20-60 °C.

Temperatura di stoccaggio: -30-80 °C.

4. Dettagli del Prodotto

(1) Display a 9 pollici



Funzioni dei pulsanti

TF: inserire la scheda di memoria TF (Premerlo per estrarlo; supporta una scheda micro SD da 32 GB max)

REC/-: (a) Premerlo per avviare o interrompere la registrazione del video; (b) in modalità di impostazione del sistema, premerlo per confermare la selezione.

PLAY/+: premilo per avviare o mettere in pausa la riproduzione del video e premi “-” per riprodurre il video successivo

-: (a) Premerlo per scattare una foto; (b) in modalità di impostazione del sistema, premerlo per passare alla selezione successiva

M: Premerlo per accedere alle impostazioni di sistema, come ora / Contrasto / Luminosità / Colore / Lingua, eliminare i video, le immagini; o uscire dalla riproduzione, modalità di impostazione.

+: (a) Premerlo per visualizzare le immagini; (b) nella modalità di impostazione del sistema, premerlo per tornare alla selezione precedente
Alimentazione: accensione/spegnimento dello schermo

(2) 4500mah Batteria

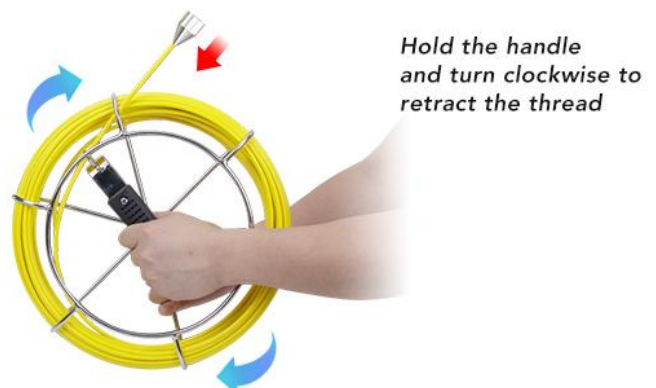


(3) Sonda della Fotocamera (IP68 Impermeabile)



(4) Bobina del Cavo

mettere il cavo sul gancio, tirare per rilasciare o spingere indietro per avvolgere il cavo.



5. Elenco degli Accessori

- ① Scatola in Alluminio * 1
- ② Caricabatterie * 1
- ③ Sonda Fotocamera * 1
- ④ Avvolgicavo e Cavo * 1
- ⑤ Batteria * 1
- ⑥ Manuale Utente * 1
- ⑦ Coperchio di Protezione Fotocamera * 1
- ⑧ Puleggia della Fotocamera * 1
- ⑨ Scheda micro SD da 8GB * 1
- ⑩ Display 9" * 1
- ⑪ Mini Cacciavite * 1
- ⑫ Connessione Cavo* 1



6. Assemblaggio dell'attrezzatura



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

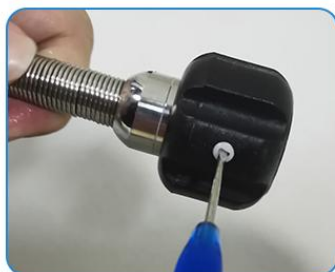


3. Serrare le viti

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. Ricarica

Collegare il caricabatterie alla batteria (Porta "Charger") per ricaricare

Nota: Tempo di ricarica: circa 5-6 ore

*Non può funzionare quando la batteria è meno del 20%

AC: 100-240V
uscita: 12.6V-1000MA

Indicatore
Rosso -- in carica
Verde -- finito di caricare



Spina UK

Spina UE

Spina USA

8. Guasto e Diagnosi

Problemi/guasti comuni	Soluzioni
spia accesa Nessuna immagine	1: Controllare se ciascun connettore è collegato e se la telecamera deve essere serrata. 2: Controllare se la batteria è completamente carica e riprovare dopo che è stata completamente caricata.
Nessuna carica	1: Controllare se ciascun connettore è collegato correttamente. 2: la batteria è scarica? controlla il display della batteria
Impossibile registrare	1: La scheda è inserita in posizione? 2: La nuova scheda è formattata 3: Se il processo di registrazione è spento
Non può essere caricata	1: controllare che la spia del caricatore sia accesa? 2: la spina CC è inserita correttamente?
La sonda della fotocamera si accende ma lo schermo mostra "no signal"	1: Controlla se ci sono danni o ruggine sull'estremità della sonda della fotocamera camera 2: Continua ad avvitare la sonda della telecamera sulla bobina del cavo da allentata a stretta finché non mostra l'immagine 3: Controlla se il cavo tra lo schermo e la batteria è funzionante 4: È possibile utilizzare il multimetro per testare le parti del dispositivo una per una, scoprire la parte danneggiata e contattarci per la sostituzione.

9. Garanzia

Forniamo un anno di garanzia per il prodotto, e la sostituzione gratuita entro 7 giorni per qualsiasi problema di qualità. Dal giorno dell'acquisto, forniamo la manutenzione gratuita per il normale guasto, ma per i danni causati dal

funzionamento contro il manuale, addebiteremo la tassa di costo per i pezzi di ricambio di mantenimento anche se il prodotto offre ancora garanzia.

-----Contattaci-----

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

La nostra e-mail: support@sanyipace.com

Facebook: Sanyipace

WhatsApp: +86 137 1399 9105