

# Telecamera per l'ispezione dei Tubi Senza Fili

## Manuale d'uso



Carrucola  
Telecamera



Guscio  
protettivo



Cavo di  
collegamento



Caricatore



Cacciavite



**Modello n.: 9723WF**

Si prega di leggere attentamente questo manuale utente prima di utilizzare questo prodotto

[support@sanyipace.com](mailto:support@sanyipace.com)

# Catalogo

<b>1. Nota .....</b>	<b>Pagina 3</b>
<b>2. Gamma di Utilizzo del Prodotto .....</b>	<b>Pagina 3</b>
<b>3. Specifiche del Prodotto .....</b>	<b>Pagina 3</b>
<b>4. Dettaglio Parti .....</b>	<b>Pagina 4</b>
(1) Schermo .....	Pagina 4
(2) Batteria .....	Pagina 5
(3) Telecamera .....	Pagina 5
(4) Bobina del Cavo .....	Pagina 6
<b>5. Elenco degli Accessori .....</b>	<b>Pagina 6</b>
<b>6. Installazione del Dispositivo .....</b>	<b>Pagina 7</b>
<b>7. Installazione e Funzionamento dell'APP .....</b>	<b>Pagina 7</b>
<b>8. Ricarica .....</b>	<b>Pagina 9</b>
<b>9. Guasto e Diagnosi .....</b>	<b>Pagina 9</b>
<b>10. Garanzia .....</b>	<b>Pagina 10</b>

## 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 conduttura, strumenti per la conduttura.
- 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) \*42 (MM) .

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

Batteria: batteria al litio 4500mAH.

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

Lunghezza del Cavo: 20M/30M/50M (opzionale)

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

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

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

Dimensioni/materiale della copertura protettiva della fotocamera:  
38mm\*28mm/plastica acciaio.

## ----Schermo----

Dimensioni: 7 pollici

Fotocamera/immagine del monitor: colore

Monitorare la tensione di ingresso: 12 V DC

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

Lingua del menu: Cinese/Inglese opzionale.

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

Operare il display: pulsante .

Temperatura di lavoro: -20-60 °C.

Temperatura di stoccaggio: -30-80 °C.

## 4. Dettaglio Parti

### (1) Schermo a Colori Rimovibile da 7 Pollici



1. V1/V2: commutazione dei canali video, **è inutile per questo prodotto (9723WF).**

2. Pulsante Ruota: premere per ruotare l'immagine

3. Pulsante MENU: premere il pulsante "MENU" per accedere alle impostazioni, premere "+" o "-" per impostare, quindi premere "MENU" per

uscire. puoi regolare la luminosità dello schermo, il contrasto, il colore e così via.

4. Pulsante di accensione: accende/spegne lo schermo

## (2) Batteria da 4500 mAh



completamente carica richiede circa 4-5 ore, con display della batteria di alimentazione sulla batteria.

## (3) Telecamera





#### (4) Bobina del Cavo

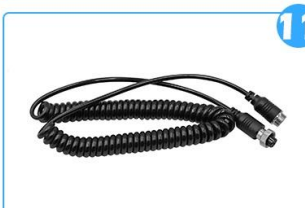
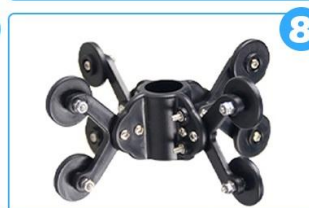
mettere il cavo sul gancio, tirare per rilasciare o spingere indietro per avvolgere il cavo.



### 5. Elenco degli Accessori

**(Diverso acquisto del prodotto, gli accessori sono diversi )**

- ① Scatola in alluminio \*1    ② Caricabatterie \* 1    ③ Fotocamera per metalli \* 1
- ④ Avvolgicavo \* 1    ⑤ Batteria \* 1    ⑥ Manuale \* 1
- ⑦ custodia protettiva della fotocamera\*1    ⑧ Pulegge per fotocamera \* 1
- ⑨ Schermo\*1    ⑩ Cacciavite \* 1    ⑪ Cavo di collegamento \* 1



## 6. Installazione del Dispositivo

collegare il dispositivo secondo lo schema elettrico, da accendere e utilizzare



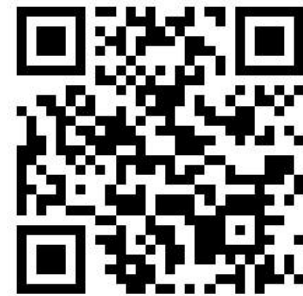
## 7. Installazione e Funzionamento dell'APP

\*Distanza di ricezione del segnale Wi-Fi: da max a 100 metri.

\*Compatibile con Android e IOS

1. Scansiona il codice QR che si trova sulla scatola della batteria o sul manuale, quindi scarica e installa.

(Sono utilizzabili 2 app: WIFI Image e WIFI fish. i seguenti passaggi si basano sull'immagine WiFi)

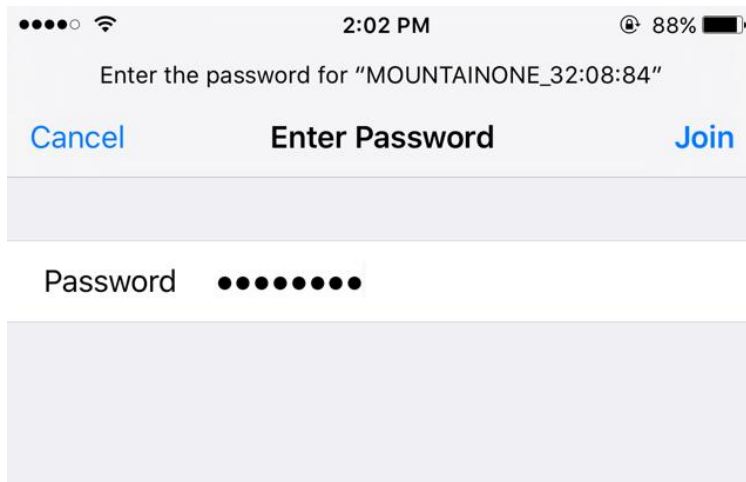


2. Collegare la fotocamera all'alimentazione, quindi accendere l'alimentazione.

3. Dopo circa 15 secondi, fai clic sull'impostazione "WLAN" sul tuo dispositivo mobile, trova il dispositivo "**WIFIImage\_\*\*\*\***" (come immagine).



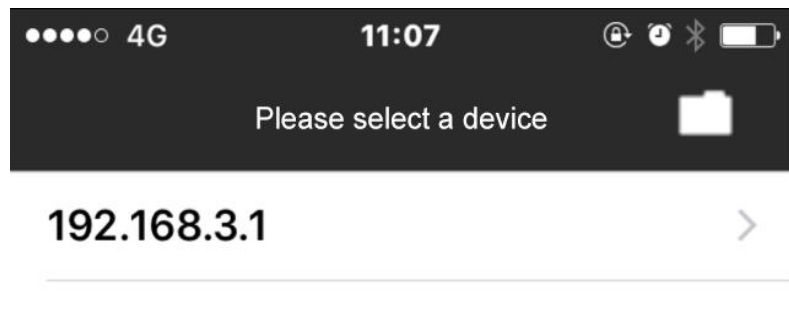
4. Connetti l'hotspot Wi-Fi, inserisci la password iniziale (password predefinita: 88888888), seleziona "Connetti".  
 (Se l'APP si connette correttamente tra il dispositivo e il telefono cellulare, apparirà "connesso")



5. Tornare al desktop del telefono cellulare, fare clic sull'icona Wifimage per aprire l'APP



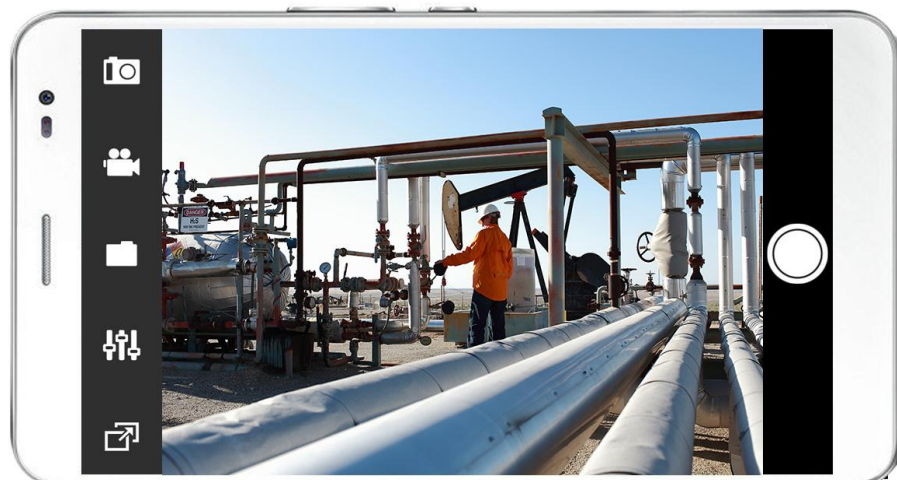
6. Aprire la finestra 192.168.3.1, fare clic per accedere a:



7. Se viene visualizzata l'immagine, l'operazione è riuscita.

8. Il lato sinistro mostra 5 tasti funzione:

- 1. Pulsante foto
- 2. Pulsante Registra
- 3. Sfoglia file
- 4. Impostazioni del menu
- 5. Zoom immagine IN/ZOOM OUT





## 8. Ricarica

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

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



### **Caricabatterie: ingresso 100-240V uscita 12.6V 1000MA**

Nota: Tempo di ricarica: circa 5-6 ore

Non può funzionare quando la batteria è meno del 20%

Nota: per garantire una maggiore durata della batteria, caricarla in tempo, altrimenti potrebbe danneggiarsi.

## 9. Guasto e Diagnosi

Problemi	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?

## 10. 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](mailto:support@sanyipace.com)

Facebook: Sanyipace

WhatsApp: +86 137 1399 9105