

IT: LUMISCOPE – MANUALE D'USO

PARAMETRI TECNICI

Schermo: display LCD a colori da 4,3 pollici

Angolo di visione orizzontale: 70°

Lunghezza cavo: 2 m / 5 m / 10 m / 15 m / 20 m / 30 m

Distanza focale: 3–10 cm

Grado di impermeabilità: IP67 (solo lente)

Diametro lente: 5,5 mm / 8 mm

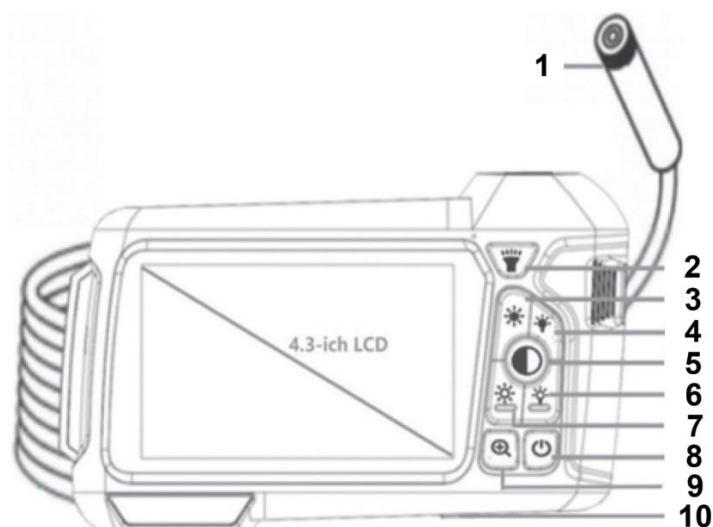
Capacità batteria: 2000 mAh

Durata batteria: circa 3–4 ore

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Questo prodotto è progettato esclusivamente per ispezione industriale.
 - Non colpire la sonda della fotocamera e non tirare il cavo con forza.
 - Non utilizzare il dispositivo in ambienti ad alta temperatura, campi magnetici intensi o ambienti molto luminosi.
 - Utilizzare solo un caricabatterie domestico 5V conforme agli standard di sicurezza.
 - Evitare di esporre il dispositivo a temperature estremamente basse o elevate. Se il dispositivo non verrà utilizzato per un lungo periodo, ricaricarlo almeno una volta ogni 3 mesi per evitare danni dovuti allo scaricamento eccessivo della batteria.
 - Non pulire il dispositivo con sostanze chimiche corrosive.
 - **AVVERTENZA:** Questa è una telecamera per ispezione industriale. Non è destinata all'uso medico o all'esame umano.
-

PANORAMICA DEI CONTROLLI



1. Fotocamera
2. Luce ausiliaria

3. Luminosità schermo +
 4. LED fotocamera +
 5. Interruttore Colore / Bianco & Nero / Doppia fotocamera
 6. LED fotocamera –
 7. Luminosità schermo –
 8. Accensione/Spegnimento
 9. Zoom
 10. Porta USB Type-C
-

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Questo dispositivo è una telecamera per ispezione industriale ad alte prestazioni dotata di schermo LCD a colori ad alta definizione da 4,3 pollici.
 - Progettata ergonomicamente per un utilizzo confortevole con una sola mano.
 - Supporta zoom digitale 3×.
 - Dotata di luce ausiliaria LED regolabile per ambienti scuri.
 - La protezione IP67 si applica **solo** alla lente della fotocamera.
 - Il sensore ad alta definizione garantisce immagini nitide adatte a diverse condizioni di ispezione.
 - Distanza focale ottimale: 3–10 cm
-

FUNZIONI DEI PULSANTI

1. **Pulsante di accensione:** Premere e tenere premuto per 3 secondi per accendere o spegnere il dispositivo.
 2. **Zoom:** Premere per ingrandire 3×; premere nuovamente per tornare alla visualizzazione normale.
 3. **Luminosità schermo (–):** Riduce gradualmente la luminosità: 100% → 80% → 60% → 0%.
 4. **Luminosità schermo (+):** Aumenta gradualmente la luminosità: 0% → 60% → 80% → 100%.
 5. **LED fotocamera (–):** Riduce gradualmente la luminosità LED: 100% → 80% → 60% → 0%.
 6. **LED fotocamera (+):** Aumenta la luminosità LED: 0% → 60% → 80% → 100%.
 7. **Interruttore Colore / Bianco & Nero / Doppia fotocamera:**
 - Passa alla modalità bianco e nero per una migliore visibilità in ambienti scuri.
 - Passa tra fotocamera anteriore e laterale (solo modelli con doppia fotocamera).
 8. **Luce ausiliaria:** Attiva l'illuminazione aggiuntiva secondo necessità.
-

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

1. **Problema:** Il dispositivo non si accende

Soluzione:

- Caricare completamente la batteria prima dell'uso.
- Verificare che il caricabatterie sia collegato correttamente.

2. **Problema:** Il dispositivo non si spegne o non risponde

Soluzione: Resetare il dispositivo individuando il foro RESET sul retro dello schermo e premendolo con un pin di reset o una graffetta.

3. **Problema:** Ritardo o lag nell'uscita dell'immagine

Soluzione:

- Controllare che la batteria abbia sufficiente carica.
- Riavviare il dispositivo.

4. **Problema:** Immagine sfocata

Soluzione: Assicurarsi che la distanza tra la fotocamera e l'oggetto sia entro il range focale ottimale (3–10 cm). Pulire la lente della fotocamera con una salvietta alcolica se necessario.

5. **Problema:** Problemi di ricarica

Soluzione: Utilizzare un caricabatterie 5V=1A. Gli adattatori per ricarica rapida non sono supportati.

ISTRUZIONI PER IL RICICLAGGIO E LO SMALTIMENTO:



Questa etichetta indica che il prodotto non può essere smaltito come altri rifiuti domestici in tutta l'Unione Europea. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento non controllato dei rifiuti. Ricicla responsabilmente per promuovere l'uso sostenibile delle risorse materiali. Se desideri restituire un dispositivo usato, utilizza il sistema di raccolta o contatta il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto. Il rivenditore può accettare il prodotto per un riciclaggio ecologicamente sicuro.



Una dichiarazione del produttore che attesta che il prodotto è conforme ai requisiti delle direttive dell'UE applicabili.