

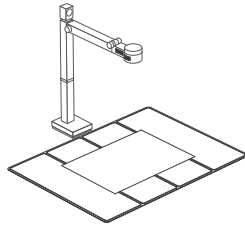
**Scansiona il Codice QR per Guardare il Tutorial**



Progettato e prodotto da CZUR TECH CO., LTD.  
Sito: www.czur.com

**IV Descrizione dei Componenti Aggiuntivi**

- [La fotocamera secondaria] è opzionale. Può essere installata in alto tramite l'ingresso Type-C per la modalità Dual-Camera;
- [Il Tappetino Fancy] è opzionale. Si tratta di un tappetino in pelle che può essere posizionato sulla scrivania come base dell'area di scansione per una migliore esperienza di scansione. Il lato marrone è adatto al LIVE STREAMING, mentre il lato nero è adatto alla SCANSIONE;
- [Rotazione di 90° della fotocamera principale] SOLO per la versione da 12 MP che può passare dalla modalità orizzontale a quella verticale, mentre la versione da 8 MP NON prevede la rotazione della fotocamera principale.



**V Panoramica del software**

**Software [Visualizzatore CZUR]:**

1. Compatibilità: compatibile con la maggior parte degli strumenti per call come Zoom, Skype, Google Meet, ecc. È possibile aggiungere testi, loghi, sfondi per i programmi di meeting online;
2. Fotocamera: registrazione video, screenshot, foto, ecc.;
3. Scanner: scansione documenti, codici QR, codici a barre, ecc.;

**Software [CZUR Fancy] (opzionale):**

1. Per gli utenti che hanno esigenze di scansione file pesanti, si consiglia di lavorare con il "Tappetino Fancy" (acquistabile separatamente) e di assicurarsi che l'area di scansione sia libera.
2. Funzioni di scansione: scansione di documenti, modifica dei file scansionati.

3. OCR 180+ lingue (riconoscimento ottico dei caratteri): Alimentato da ABBYY. Contenuti cartacei OCR da digitalizzare in file Word, Excel e PDF;
4. Modalità di scansione: Pagina singola piatta, Pagine affiancate, Combina lati;
5. Funzioni di modifica: Modifica gruppo, Ritaglia, Rinomina, Logo, Standardizza, ecc.

**VI Domande frequenti**

Cosa succede se il mio software NON è in grado di riconoscere il mio dispositivo?

1. Riavviare il dispositivo e ricollegare il cavo USB.
2. Provare un'altra porta USB del PC.
3. Alcuni software antivirus potrebbero bloccare erroneamente il software della fotocamera. Chiudere temporaneamente il software antivirus e autorizzare il software di CZUR.
4. Se appare un punto esclamativo giallo per identificare un dispositivo sconosciuto in "Gestione dispositivi" del PC, aggiornare il driver e riavviare facendo clic con il tasto destro per disabilitare e abilitare.
5. Riavviare il PC o provare un altro PC.
6. Puoi sempre CONTATTARCI A: support@czur.com



**Guida Rapida alla Fotocamera per Documenti CZUR Fancy**

Email : support@czur.com

Premessa:

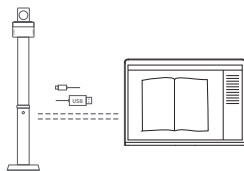
Fancy è compatibile con 2 software, [CZUR Visualizer] deve essere installato mentre [CZUR Fancy] è facoltativo.

Informazioni di Base:

La Fotocamera per Documenti CZUR Fancy permette lo streaming in Alta Definizione e a Frame Rate elevato dei tuoi progetti ovunque tu sia, in qualsiasi momento. Fancy registra e visualizza documenti, libri e oggetti 3D con incredibile nitidezza grazie al sensore da 8MP/12MP. Grazie ai 60fps (1080p), Fancy è una soluzione affidabile per connettere qualsiasi aula e ufficio.

**I Configurazione Rapida**

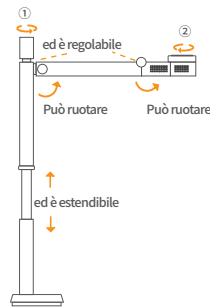
1. Scarica e installa [Visualizzatore CZUR] al link <https://www.czur.com>; Clicca su "Scarica software" nell'angolo in alto a destra della pagina del sito Web di CZUR e selezione il download di [Visualizzatore CZUR];
2. Plug and play: posiziona Fancy su una superficie piana, collegala al PC con il cavo USB e apri il software [Visualizzatore CZUR], che rileverà automaticamente il dispositivo. Sei pronto a registrare.
3. [Facoltativo] Per gli utenti che hanno esigenze di SCANSIONE e DIGITALIZZAZIONE di file pesanti consigliamo di scaricare [CZUR Fancy]



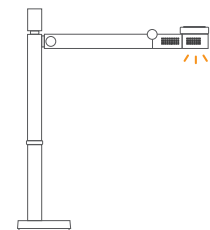
**II Struttura e Posizione della Fotocamera**

**Descrizione della Struttura**

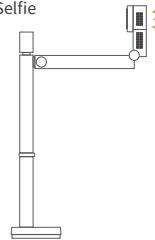
- ① La camera secondaria può ruotare (facoltativo)
- ② La camera principale può ruotare di 90° (versione avanzata)



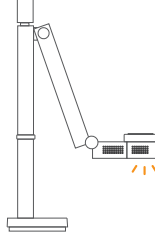
**Vista dall'Alto**



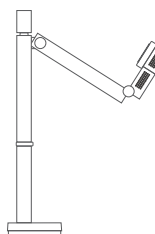
**Vista Selfie**



**Vista Micro**



**Vista Laterale**



**III Pulsanti e Funzioni**

- [+]: Messa a fuoco manuale (fare clic una volta per mettere a fuoco)
- AF-C: Messa a fuoco automatica continua, adatta a soggetti in movimento
- AF-S: Messa a fuoco automatica singola: singola messa a fuoco automatica, adatta a soggetti statici
- EXP+: Aumento esposizione (aumenta la luminosità)
- EXP-: Diminuzione esposizione (diminuisce la luminosità)
- 180°: rotazione a specchio di 180 gradi (ruota l'immagine di 180 gradi)
- ☼: Regolazione della luminosità con 3 livelli di aggiustamento

