



## Telecamera di posizionamento Atomstack AC-1

Prezzo lordo	<b>139.00 EUR</b>
Prezzo netto	<b>113.93 EUR</b>
disponibilità	<b>Disponibile</b>
Tempo di spedizione	<b>48 ore</b>
Numero dell articolo	<b>00A3</b>
codice del produttore	<b>C-AC1</b>
Produttore	<b>Atomstack</b>

### Descrizione del prodotto

#### **Camera di posizionamento per oggetti Atomstack AC-1**



#### **Caratteristiche principali della camera AC-1:**

**Camera digitale industriale:** Diversa dalle comuni fotocamere elettroniche, la Atomstack AC-1 è una camera industriale HD da 5 megapixel che garantisce un posizionamento preciso durante l'uso;

**Ampia area di posizionamento:** Obiettivo industriale grandangolare, ideale per macchine con un'area di lavoro fino a 450x450 mm (area di scansione 400x400 mm);

**Posizionamento preciso:** La camera industriale progettata specificamente per incisori e cutter laser è integrata con il software Lightburn. Dopo una semplice calibrazione, può localizzare automaticamente l'area e l'oggetto di lavoro, con un margine di errore di posizionamento inferiore a 0,5 mm;

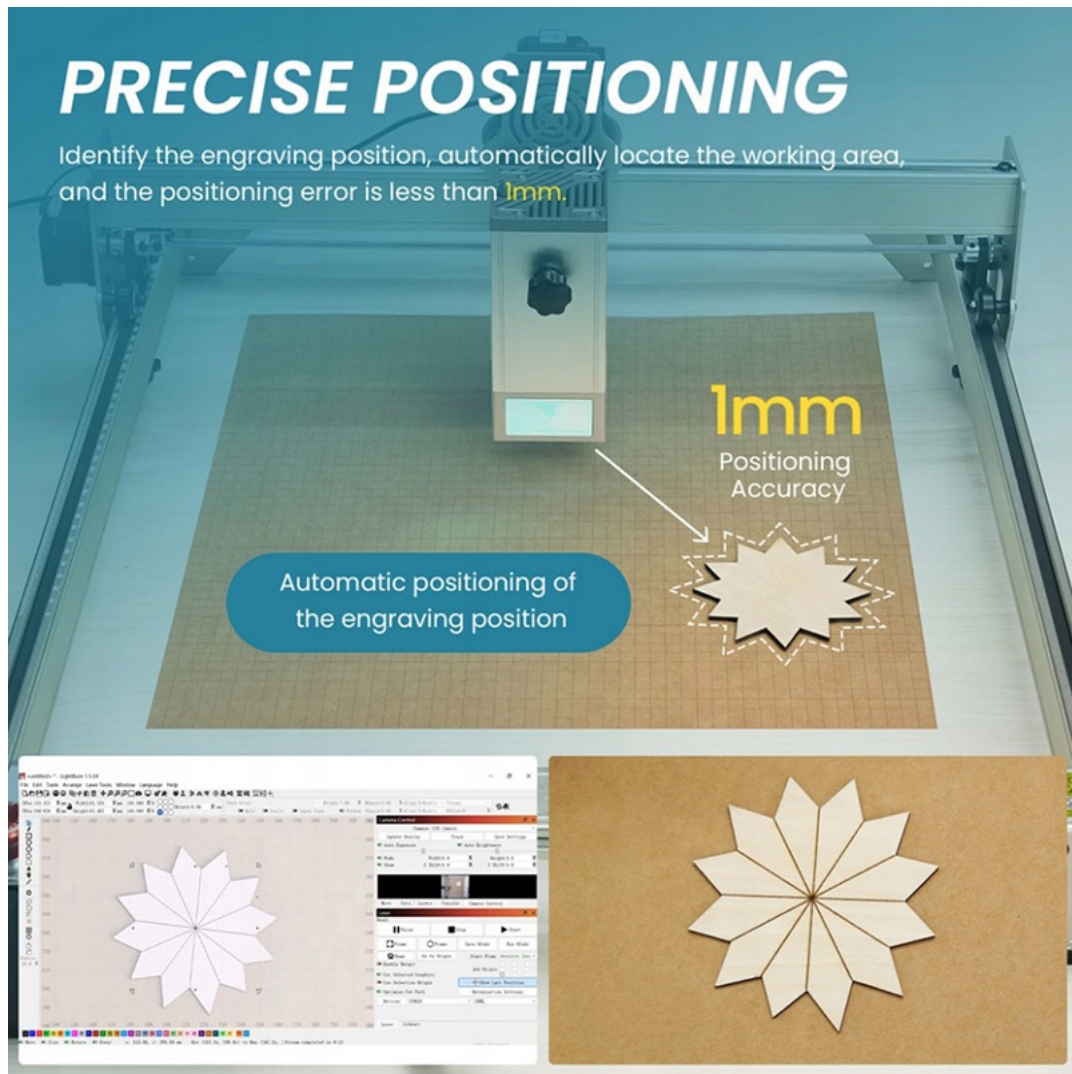
**Anteprima del lavoro:** Non è più necessario allineare manualmente i materiali. La camera AC-1 risolve perfettamente il problema del posizionamento per modelli di forma speciale. Ora puoi progettare direttamente sulla superficie dei materiali, ciò che vedi è ciò che ottieni;

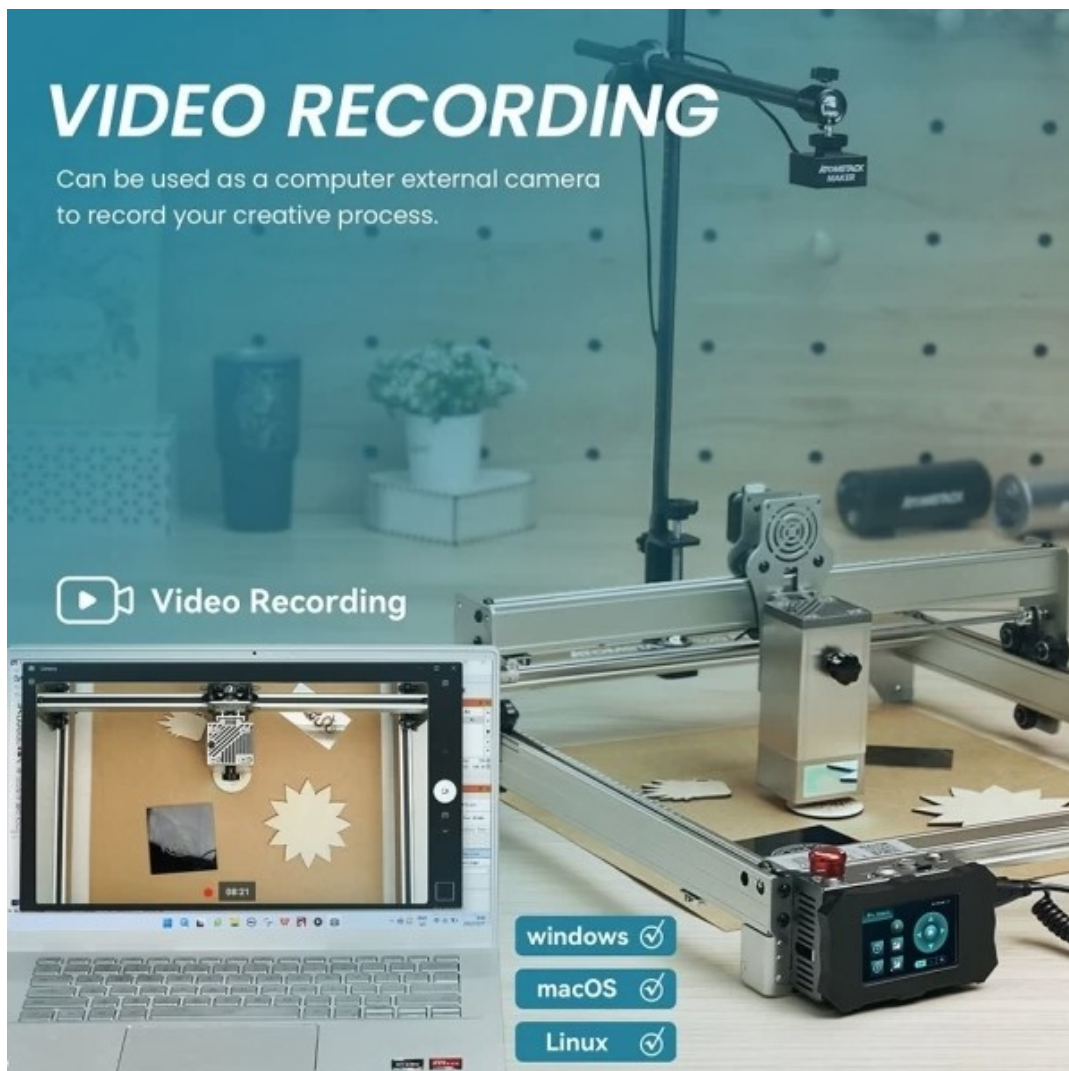
**Supporto multitasking:** Grazie al posizionamento preciso della camera, è ora possibile eseguire più compiti indipendenti

contemporaneamente. Sotto la guida della camera, il laser localizza automaticamente gli oggetti da incidere uno per uno e lavora su di essi;

**Fotografia time-lapse:** Puoi condividere con gli altri il tuo incredibile processo creativo. Grazie alla registrazione ritardata della camera, è possibile documentare il lavoro e condividerlo su piattaforme come YouTube, Twitter, Facebook.

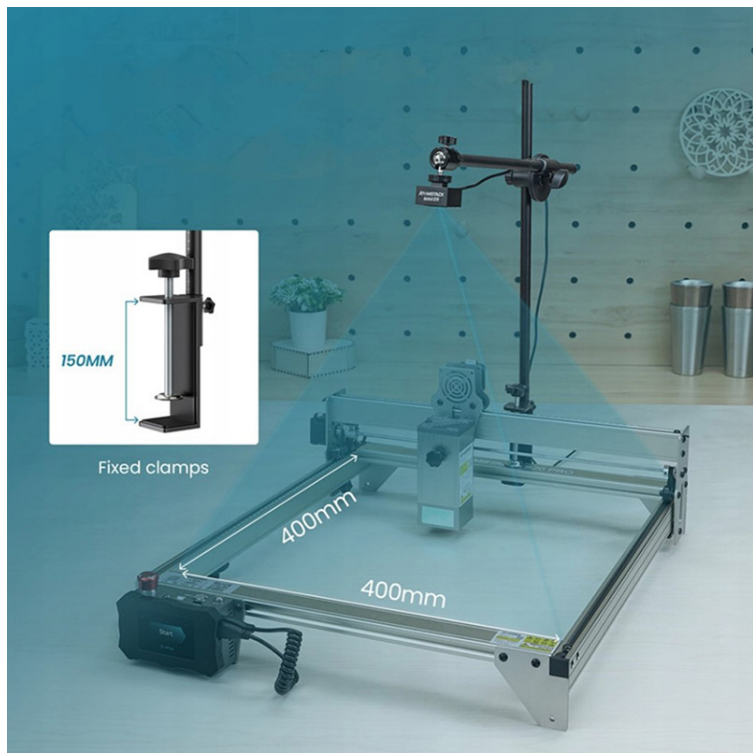
**Alta adattabilità:** La camera Atomstack è compatibile con tutte le macchine per incisione laser Atomstack, Ortur, NEJE e xTool (è richiesto il **software Lightburn**).





#### Specifiche tecniche della camera Atomstack AC-1:

Marca: Atomstack Maker  
Modello: AC1  
Risoluzione dell'obiettivo: 5MP  
Risoluzione dell'area scansionata: 2592x972pt  
Dimensioni della camera: 424x229 mm  
Area di scansione: 400x410 mm  
Software: Lightburn  
Driver: Non è richiesta l'installazione di driver per sistemi Windows/Mac



# WORK PREVIEW

Preview the working area on the lightburn software, no need to manually find the edge, the machine automatically finds the position of the recognized pattern to engrave.

