MACSA Serie D-5000 Green Picosecond

Marcatori Laser YAG speciali



Alta risoluzione

Ideale per la marcatura di barcode e QRcode

Adattabilità

Diversi modelli disponibili in base alle esigenze

Semplicità di utilizzo

Software integrato per la personalizzare i messaggi

Caratteristiche principali:

Dimensioni compatte e performance eccezionali: queste sono le principali caratteristiche della gamma D-5000.

Disponibile con terminale palmare touch screen per l'editing dei testi e software grafico Marcasoft.

Potenza:

Il laser è di tipo Yag Diode Pumped, con potenze di 5, 10, 1,5 Watt, e permette di ottenere una marcatura perfettamente leggibile, particolarmente adatta a chi ha necessità di marcare codici a barre o loghi.

Il sistema è dotato di un SW che rende agevole la realizzazione e la verifica del messaggio da marcare.

Materiali:

La gamma di materiali che si possono marcare include anche i metalli più rifrangenti.

Può raggiungere aree di stampa pari a 160 x 160 mm.







MACSA Serie D-5000 Green Picosecond

Modello	D 5005	D 5010	D 5015
Sistema	Green	Green	Green
Potenza Watt	5 W	10 W	1,5W
Lunghezza d'onda μm	0,532	0,532	0,532
Dimensione	601 x 190 x 141 mm	601 x 190 x 141 mm	601 x 190 x 141 mm
Dimensione rack	550 x 480,5 x 177 mm	550 x 480,5 x 177 mm	550 x 480,5 x 177 mm
Raffreddamento	Aria	Aria	Aria
Alimentazione	100V - 240V 50 / 60 Hz 300 VA	100V - 240V 50 / 60 Hz 300 VA	100V - 240V 50 / 60 Hz 400 VA
Dimensioni (mm)	Testa 368 x141 x 190	Testa 368 x141 x 190	Testa 368 x141 x 190
	Rack 482 x 177 x 454	Rack 482 x 177 x 454	Rack 482 x 177 x 454
Peso netto Kg	28	28	28
Peso lordo Kg	33	33	33
Software	ScanLinux V5.2.7 and later Marca Software		
Interfaccia utente	Touch screen 10" PC		
Accessori	Touch screen - fotocellula - encoder - kit allarme - estrattore fumi - protezione plexi - stand side		
Ambiente di lavoro	15° - 40 °C umidità relativa <95% non condensante - assenza di vibrazioni		







