

· Technische Daten

Konfigurieren

Parameter

Laser

CO2-Laser

Wellenlänge

10.64um

Durchschnittsleistung

20W

Wiederhole die Frequenz des Lasers

$\leq 20$  kHz

Lokalisierung des roten Lichts

Ja

Vibrierende Spiegelparameter

Markierungsgeschwindigkeit

$\leq 7000$ mm / s

Wiederhole die Positioniergenauigkeit

0,01 mm

optische Ausgabe

Markierungsbereich

70 × 70mm / 110x110mm / 175x175mm (Apolegamie)

Minimale Linienbreite

0,1 mm

Min Zeichen

0,4 mm

Kühlmitteldurchgang

Abkühlmethode

Luftpatentierung

Systemeigenschaften

Energieversorgung

1.2KW / AC220V / 50Hz / 5A

Betriebssystem

Windows XP WIN7

Umgebungsanforderung

0 ~ 35 ° C, Luftfeuchtigkeit ≤ 90%