

· Dados técnicos

Configurar

Parâmetro

Laser

Laser de CO2

Comprimento de onda

10.64um

Potencia média

20W

Repetir Freqüência de Laser

$\leq 20\text{kHz}$

Localização de luz vermelha

sim

Parâmetros do espelho vibratório

Velocidade de marcação

$\leq 7000\text{mm / s}$

Repetir a precisão de posicionamento

0,01 mm

saída óptica

Área de marcação

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

Largura mínima da linha

0,1 mm

Personagem min

0,4 mm

passagem de refrigerante

método de resfriamento

patenteamento aéreo

Propriedades do sistema

Fonte de energia

1.2KW / AC220V / 50Hz / 5A

Sistema operacional

Windows XP WIN7

Pedido de Ambiente

0 ~ 35 ° C, Umidade ≤ 90%