

LÁSER PORTÁTIL CX-20W



POTENCIA Y PRECISIÓN EN CADA GRABADO



ESPECIFICACIONES

Material de la máquina	Plástico ABS
Láser	La láser de fibra genera más de 100,000 horas de servicio de vida.
Longitud de onda del láser	1064nm
Potencia de salida	≥20w
Velocidad de marcado	≤12000mm/s
Control principal	Controlador touch de 7 pulgadas
Sistema de enfriamiento	Aire de enfriamiento a temperatura normal
Lente focal	Longitud focal 183.5 mm
Ancho de línea mínimo	0.0012mm
Precisión de reposicionamiento	0.003mm
Rango de marcado	110mmx110mm(personalizado)
Número de líneas de caracteres para ser marcado	Cualquier línea dentro del rango de marcado
Multilinguaje	Inglés, Francés, Español, Alemán, Chino, Ruso, Árabe y 21 idiomas más
Derechos de gestión	Privilegios administrativos de múltiples usuarios.
Sistema operativo	Sistema 4701
Señal reservada	Inicio de impresión, estado de impresión, finalización de impresión, alarma de fallo
Protección de datos	Confunción de protección de datos al apagar.
Fuente	Chino, Inglés, numérico, Chino tradicional y otras fuentes estándar.
Formato de archivo	BMP, DXF, HPGL, JPEG, PLT
Código de barras	Código 39, Código 128, Código 126, QR, Código de verdad (opcional)
Suministro de energía	Estandár: suministro de energía externo 220V/50Hz
Consumo de energía	200w
Peso neto de la máquina	Chasis de modelo enchufable de 20w: 4.5 kg, cabezal: 1.1kg, peso total después del empaquetado aproximadamente 7kg. Chasis de ion de litio de 20w, 6.2 kg, cabezal: 1.1kg, peso total después del empaquetado aproximadamente 9kg
Dimensiones	Chasis: 300*190*260, cabezal: 260*120*2900mm, caja de empaque: 610*250*345mm
Requerimientos	Temperatura externa 0°C; Humedad ≤95%, sin condensación, sin vibración.