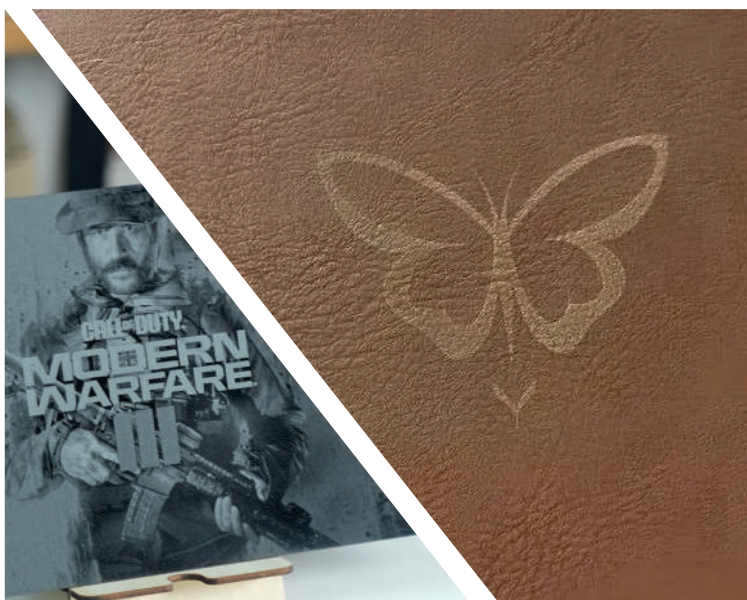




# LÁSER PORTATIL CX-20W



POTENCIA Y PRECISIÓN EN CADA GRABADO



SÍGUENOS EN:



#ETMMEXICO

WWW.ETMMEXICO.NET

# ESPECIFICACIONES

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