

# MÁQUINA LÁSER DE FIBRA - LPKTL20

## VENTAJAS

- El sistema es potente, eficaz, rápido y estable
- Este diseño es compacto, tiene un fácil manejo, seguro, protege el medio ambiente y no requiere mantenimiento
- Toda la máquina tiene un diseño compacto y es fácil de manejar
- Se usa comúnmente para obtener una letra clara y bonita, sin obtener desgaste



Chip



Acero inox.



Toma de plástico



Cartel metálico



Botones de plástico



Identificador de animales

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia láser	>20W	Líneas de marcado	Cualquiera dentro del campo de marcado
Material	Acero inoxidable	Código de barras/ código QR	CODE39/ CODE 128/ CODE126/ QR/ código Z/ DM/ etc.
Tipo de láser	de fibra pulsada de conmutación Q	Velocidad de marcado	650 caracteres/min *
Longitud de onda del láser	1064nm	Sistema de control	Placa base y pantalla táctil de 7" incorporadas
Sistema operativo	Linux	N.W.	12kg
Sistema de refrigeración	Aire	Tamaño del mango	241,5mm*79mm*151mm
Rango de marcaje	100x100mm (Opcional: 50x50mm)	Tamaño de la caja de control	320mm*170mm*270mm
Voltaje	AC 110V / 220V ; 50/60MHz ; <300W	Temperatura en uso	10-45°C
Método de posicionamiento	Luz roja	Humedad en uso	30%-85%RH (sin condensación)
Formatos de archivo admitidos	BMP / DXF / HPGL / JPEG / PLT	Fuentes	Chino simplificado, chino tradicional, inglés, coreano, ruso, números árabigos y otras fuentes estándar
Tipo de marcaje gráfico	Vector		

\*La velocidad específica está relacionada con el material del producto y el contenido de la impresión