# NDUSTRIAL CODY

# CODIFICADOR LÁSER DE FIBRA

**DIKAI DLF-20-S/DLF-30-S** 



#### WWW.INDUSTRIALCODYMEXICO.COM



CONTACTO@INDUSTRIALCODYMEXICO.COM



CDMX: 55 57824959 CDMX: 55 57826383 CDMX: 55 5782 0520 MTY: 818 333 09 09 QRO: 442 225 66 31 GDL: 331 644 2148



#### CODIFICADOR LÁSER DE FIBRA DIKAI DLF-20-S/DLF-30-S



LOS CODIFICADORES LÁSER DIKAI, DISTRIBUIDOS EN MÉXICO POR INDUSTRIAL CODY, SON UNA NUEVA OPCIÓN PARA EL MARCAJE DE DIVERSOS PRODUCTOS EN DIFERENTES INDUSTRIAS. EL MARCAJE LÁSER PERMITE UNA IMPRESIÓN CONFIABLE Y SIN CONTACTO, IDEAL PARA TODAS AQUELLAS INDUSTRIAS QUE REQUIER<mark>EN</mark> CONFIABILIDAD EN LA TRAZABILIDAD DE SUS PRODUCTOS Y SER<mark>VICI</mark>OS. YA SEA C<mark>ON</mark> CO2, FIBRA, O LÁSER UV PODEMOS BRIND<mark>AR</mark> EL MARCADO DE TODO TIPO DE MATERIALES. LA TECNOLOGÍA DE CODIFICADO LÁSER ES IDEAL PARA LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA, AUTOMOTRIZ, ELECTRÓNICA Y DE COMPONENTES.

### WWW.INDUSTRIALCODYMEXICO.COM







# CODIFICADOR LÁSER DE FIBRA DIKAI DLF-20-S/DLF-30-S

| LÁSER FIBRA             | DLS-20-S  | DLF-30-S  |
|-------------------------|---|-----------|
| Tipo de Láser           | PULSED FIBER/1066Nm/MTBF 100,000                                |           |
| Potencia del Láser      | 20W   | 30W       |
|                         |   |           |
| Caracteres por segundo  | 700   | 1000      |
| Velocidad               | 120 m/min   | 200 m/min |
| Líneas                  | Ilimitadas en el área de impresión                              |           |
| Altura de impresión     | 0.8 mm  |           |
| Fuentes                 | 26 fuentes  |           |
| Códigos                 | Códigos lineares y QR   |           |
| Gráficos                | BMP/DXF/HPGL/JPEG   |           |
| Variables               | Número de serie, fecha, lote, cantidad, turno                   |           |
| Área de marcado         | 50x50mm, 70x70mm, 110x110mm, 140x140mm,<br>175x175mm, 210x210mm |           |
| Distancia de enfoque    | 63mm, 100mm, 163mm, 210mm, 254mm, 330mm                         |           |
|                         |   |           |
| Sensor                  | NPN/PNP/24V - Sensor  |           |
| Encoder                 | Con o señal sincronizada  |           |
| Interfaz                | Ethernet (10/100Mbit), USB                                      |           |
|                         |   |           |
| Alimentación            | 90-264V AC, 47-63Hz, 800w                                       |           |
| Enfriamiento            | Por aire  |           |
| Temperatura/<br>Humedad | -6° - 45° C 10% - 90% HR sin condensación                       |           |
| IP                      | IP55  |           |









# WWW.INDUSTRIALCODYMEXICO.COM







# CODIFICADOR LÁSER DE FIBRA DIKAI DLF-20-S/DLF-30-S

# CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Compacto y de fácil instalación
- Pantalla táctil y software fácil de usar
- Puesta en marcha con un solo botón
- Trabajo continuo de 24 hrs
- Libre de consumibles
- Marca sobre todo tipo de materiales:
  - Metal
  - Plástico
  - Cartón
  - Vidrio
  - Pintura
- Películas
- Piel/vinil - Madera
- Marcado permanente
- Ideal para marcajes de alto contraste



# WWW.INDUSTRIALCODYMEXICO.COM





