

LDK100 EQUIPO DE TECNOLOGÍA LÁSER



DESCRIPCIÓN GENERAL

Equipo diseñado para tratamientos estéticos, médicos y odontológicos. Este láser es idóneo para ser utilizado en cara y cuerpo.

ÁREA DE TRABAJO

MANERAL

- 1 diodo: 0.12 cm²
- 3 diodos: 0.36 cm²

ACCESORIOS



Consola con
Pantalla táctil



1 Memoria USB



2 Puntas



Cable de
Conexión a Corriente



1 Par de Lentes



LLAVES DE BLOQUEO

DATOS TÉCNICOS

- Modelo: LDK 100
- Voltaje :12V DC 24W
- Color del equipo: NEGRO
- Dimensiones del equipo: 27.7cm x 22.2cm x 4.8cm

ESPECIALIDADES

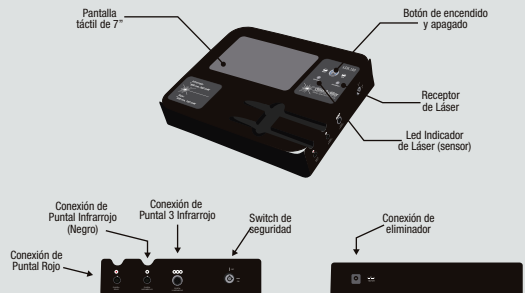
- Medicina Estética
- Dermatología
- Cosmiatría
- Cirugía Plástica
- Odontología
- Terapias
- Traumatología
- Medicina Alternativa
- Rehabilitación Física
- Medicina del Deporte
- Médico General
- Desinflamación
- Angiología
- Medicina Interna
- Regeneración de tejido blando y óseo
- Analgesia

LDK100

EQUIPO DE
TECNOLOGÍA
LÁSER



DESCRIPCIÓN DE LA CONSOLA



CARACTERÍSTICAS DE LOS MANERALES

● DIODO LÁSER ROJO

Longitud de onda: 650nm

Potencia máxima: 100mW

Frecuencia de operación: 1000-13000Hz

Área de trabajo: 0.12 cm²

● DIODO LÁSER INFRARROJO

Longitud de onda: 808nm

Potencia máxima: 300mW

Frecuencia de operación: 1000-13000Hz

Área de trabajo: 0.12 cm²

SE VENDE POR SEPARADO

● DIODO LÁSER ROJO COLIMADO

Longitud de onda: 650nm

Potencia máxima: 80mW

Frecuencia de operación: 1000-13000Hz

Área de trabajo: 0.12 cm²

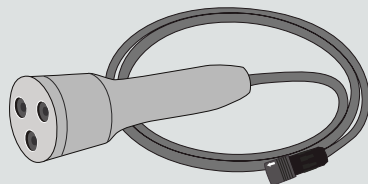
● DIODO LÁSER AZUL COLIMADO

Longitud de onda: 450nm

Potencia máxima: 80mW

Frecuencia de operación: 1000-13000Hz

Área de trabajo: 0.12 cm²



1 Puntal 3 Infrarrojo