

BASE STATION



Presentamos la Estación Base de Erchonia®

La Estación Base Láser es la más lujosa de las tecnologías láser de bajo nivel portátiles. Con una lujosa tecnología de interfaz gráfica de usuario (GUI) fácil de usar, ingeniería y desarrollo a partir de materiales superiores en los EE.UU., este láser llevará al médico a una nueva cúspide del tratamiento para sus pacientes.

La Estación Base es una unidad de escritorio con tres (3) dispositivos láser portátiles de pantalla táctil, una base de acoplamiento inteligente y la capacidad de programar todos los láseres usando sus GUIs de pantalla táctil. La Estación Base Erchonia no sólo ha sido diseñada teniendo en cuenta la ergonomía y el ahorro de espacio, sino también la portabilidad. Los médicos pueden utilizar la terapia láser innovadora en 3 lugares a la vez con este dispositivo.

Ventajas de la Estación Base:

- **Interfaz Gráfica Táctil**
- **Diseño Ergonómico**
- **Fabricado en EEUU**

ESPECIFICACIONES

Configuración: (2) Dispositivos de Mano con Doble Diodos Láser de Salida de 635/7.5mW y (1) Dispositivo de Mano con un Diodo Láser 635nm/7.5mW y un Diodo Láser 405nm/<5mW
Longitud de Onda: 635nm/405nm

Modulación: Onda Constante (CW) y Hz Variable

Hasta 40 Canales de Memoria Programables (dependiendo del dispositivo)

Fuente de Poder Base: Entrada 100/240 VAC ~ 50-60 Hz/0.5A Max; Salida +12 VDC/1.5^a

Fuente de Poder de Dispositivos: 3.7 VDC Batería de Polímeros Recargable de Litio-ion

Carcaza: PC/ABS de Alto Impacto y Fuego y Aluminio Moldeado a Máquina para Durabilidad.

Peso: Unidad Base y Dispositivos 9.85 lbs. (4.47 kg.) Láseres de Mano: 0.95 lbs. (.43 kg.) cada uno.

Accesorios Incluidos: Fuente de Poder, Gafas de Seguridad con Tela Limpiadora y correa para el cuello

Dos Años de Garantía

Cumple con ISO 13485 Calidad de Dispositivos Médicos, IEC60825-1, IEC60601-1 Seguridad, IEC60601-1-2-EMC, CB Certificado, CE Mark, CMDCAS

Láser Clase 2 / Dispositivo Clase II (USA); 2a (EU)

US PAT 6,013,096; US PAT 6,746,473 Para más información sobre patentes y patentes pendientes de EEUU e Internacionales visite www.erchonia.com.



ERCHONIA
World Leaders in Low Level Laser Technology

888.242.0571 Llamada Gratis
www.erchonia.com

