

**Fuente de alimentación Enduro™**

Rendimiento fiable, control inteligente, para la conexión de diferentes sistemas de cámara. Ideal para la electroforesis de ADN, ARN y proteínas, así como para el blotting.

- Fácil de programar
- Selección del modo de voltaje constante o de corriente constante
- Compacto, ligero y apilable
- Operación extremadamente silenciosa

**Especificaciones Modelo 300V**

Rango de voltaje de salida/incrementos: 2-300V/1V

4-500mA/1mA

90W máx/na

Temporizador: 1 min a 99 h 59 min o continuo

Programable: No

Dimensiones: 190 x 250 x 80 mm

Peso: 2,2 kg

Voltaje de entrada: 120-230 V

**Modelo 250 V**

Rango de voltaje de salida/incrementos: 5 ... 250 V/1 V

10 ... 3,000 mA/10 mA

1 ... 300 W/1 W

Temporizador: 1 min a 99 h 59 min o continuo

Programable: 10 pasos/programa, 20 programas de memoria

Dimensiones: 190 x 250 x 80 mm

Peso: 2,5 kg

Voltaje de entrada: 120 ... 230 V



Code	Description	Packaging
LLG09595306	Power Station Enduro 250 V230 V, incl.	1 pz.
LLG09595314	Power Station Enduro 300 V230 V, incl.	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
Calle Filadors 35,  
6º Planta 5º Puerta  
08208 Sabadell (BCN)  
Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

