

## TERMOCICLADOR BELLTERMCIKLAGRADI-1000G



**SKU:** B-01-29-0212-0102 | **Categorías:** [Termocicladores](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### **BellTermCiclaGradi-1000S**

- Elementos de calentamiento/enfriamiento fiables y control preciso de la temperatura
- El diseño exclusivo del bloque garantiza la uniformidad de la temperatura y la repetibilidad de los resultados
- Gran pantalla táctil en color de 7 pulgadas para facilitar la programación con un software fácil de usar
- DSP de alto rendimiento y control de temperatura
- Rápida velocidad de calentamiento y enfriamiento
- Gran capacidad de almacenamiento de programas de usuario

### **BellTermCiclaGradi-1000G**

- Elementos de calentamiento/enfriamiento fiables y control preciso de la temperatura
- El diseño exclusivo del bloque garantiza la uniformidad de la temperatura y la repetibilidad de los resultados
- Gran pantalla táctil en color de 7 pulgadas para facilitar la programación con un software fácil de usar
- DSP de alto rendimiento y control de temperatura
- Rápida velocidad de calentamiento y enfriamiento
- Gran capacidad de almacenamiento de programas de usuario

### **Especificaciones:**

<b>Modelo</b>	<b>BellTermCiclaGradi-1000S</b>	<b>BellTermCiclaGradi-1000G</b>
Código SKU	B-01-29-0212-0101	B-01-29-0212-0102

<b>Modelo</b>	<b>BellTermCiclaGradi-1000S</b>	<b>BellTermCiclaGradi-1000G</b>
Capacidad de muestra	Tubo de PCR de 96X0.2mL, placa de PCR 8X12 o placa de 96 pocillos	Tubo de PCR de 96X0.2mL, placa de PCR 8X12 o placa de 96 pocillos
Rango de temperatura de calentamiento	4-105°C	4-105°C
Rango de temperatura de la tapa	30-110°C	30-110°C
Precisión de la pantalla de temperatura	±0.1°C	±0.1°C
Precisión del control de temperatura [a 55 °C]	±0.3°C	±0.3°C
Uniformidad de temperatura [a 55°C]	<0.3°C	<0.3°C
Velocidad máx. de calentamiento/refrigeración	3°C/seg	3°C/seg
Rango de ajuste de temperatura de gradiente	/	30-99°C
Rango de degradado	/	1-42°C
Material del bloque adaptador	aluminio	aluminio
Monitor	7" LCD 800x480	7" LCD 800x480
Entrada	Panel táctil	Panel táctil
Sistema de archivos definido por el usuario	Max.30segmentos 99 ciclos máx. 16 carpetas y 16 archivos cada carpeta	Max.30segmentos 99 ciclos máx. 16 carpetas y 16 archivos cada carpeta
Protección contra apagado	Sí	Sí
Fuente de alimentación	100-120V/200-240V, 50/60Hz	100-120V/200-240V, 50/60Hz
Dimensión (sin el bloque calefactor)	280x370x250 milímetros	280x370x250 milímetros
Peso	11kg	11kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO