



www.bunsen.es



FUENTE DE PODER

Ref. 7608

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Fuente de alimentación conmutada.
- * Potencia de salida de 450W.
- * Tensión constante y corriente constante.
- * Ventilador de temperatura controlada y protección contra sobrecalentamiento.
- * CE



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es



Especificaciones:		
Regulación de línea:	VC: $6 \times 10^{-4} + 3\text{mV}$	
	CC: $2 \times 10^{-3} + 3\text{mA}$	
Regulación de carga:	VC: $2 \times 10^{-3} + 5\text{mV}$	
	CC: $2 \times 10^{-3} + 5\text{mA}$	
Rizo y ruido:	VC: 15mVrms	
	CC: 15mArms	
Precisión de visualización:	Voltímetro:	$\pm (1.0\% \text{ de lectura } + 2 \text{ dígitos})$
	Amperímetro:	$\pm (1.0\% \text{ de lectura } + 2 \text{ dígitos})$
Tensión de entrada:	110~127VCA $\pm 10\%$, 60Hz	

Características:	
Tensión:	0-60 V
Corriente:	0-7.5 A
Resolución:	100mV / 10mA
Dimensiones (A x A x P):	105 X 160 X 215 mm
Peso:	2.2 kg



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
 Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es

