



SERIE RAD

RAD-1200
1200VA/600Watts



Botón de Encendido



Indicadores de
Funcionamiento
Tipo LED

*Ideal para equipos de cómputo no críticos.
Destacando su amplio rango de regulación y
protección contra picos de voltaje.*



Protección de Línea
Telefónica / Modem

8 Contactos de salida
tipo NEMA 5-15R

Ideal para:



AUDIO



COMPUTO



MULTIFUNCIONAL



DVD



VIDEOJUEGOS

ESPECIFICACIONES RAD-1200



CARACTERISTICAS		MODELO RAD-1200
ENTRADA	Capacidad VA / W	1200 VA / 600 W
	Voltaje	120
	Frecuencia	60 HZ
SALIDA	Frecuencia	60 HZ
	Regulador electrónico de voltaje	120 V. CA (110-127 V.CA)
	Protección contra picos de voltaje	100 Jouls, 4500 A 650 V de sujeción
	Tiempo de respuesta	Menor a 20 ms
	Entrada de la unidad	Interruptor Térmico (Breaker) para sobrecarga y corto circuito
	Eficiencia	95%
	Corto Circuito	Se abre el interruptor térmico de entrada instalado en el interruptor de encendido
	Protección de línea telefónica / Modem	RJ-11
CONTACTOS	Nema 5-15R	8 de salida
DATOS FÍSICOS	Dimensiones (cm)	24.8 X 9 X 8.75 (fondo x ancho x alto)
	Ambiente de operación	0-95% humedad relativa no condensada, 0-40° C
	Ruido Acústico	< 40 dBA
	Peso (Kg)	1.5
INDICADORES	Encendido	LED verde
	Regulación	LED amarillo
NORMAS		NOM-001-SCFI-1993, FCC 15 CLASE B, ANSI C84.1, IEEE-C62.41, ISO 9001

* Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.



P.T.I. de México S.A. de C.V.

Tel. 53.90.63.05 / 53.90.63.08 | E-mail: ventas@datashield.net | www.datashield.net