

R-Smart₁₂₁₀



R-Series Protección Avanzada de Energía

Una línea completa de productos modernos,
con rasgos y características avanzadas
necesarias para los dispositivos de hoy.





UPS Inteligente con Regulador de Voltaje

La serie R-Smart, es una línea de No-Breaks (UPS) interactivo con un regulador de voltaje integrado de amplio rango de funcionamiento. Cuando las condiciones de flujo eléctrico son normales, el UPS le protege contra bajos y altos voltajes, mientras utilizan la energía para cargar la batería interna. En situaciones donde falte el flujo eléctrico o la electricidad esté fuera del rango del regulador, el UPS subministrara hasta 45 minutos* de energía a los equipos conectados.

* Calculado con un PC básico y monitor 15" LCD. Tiempo aproximado.

Características:

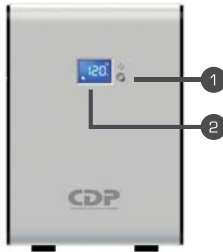
Vista Frontal

1. Botón de Encendido.
2. Pantalla LCD.

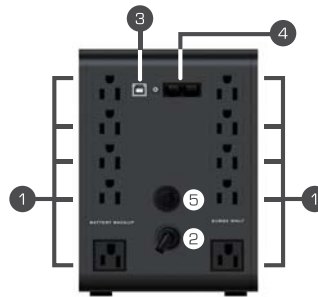
Vista Posterior.

1. Receptáculos de Salida.
2. Entrada AC NEMA 5-15P.
3. Puerto USB.
4. Puerto RJ45.
5. Breaker.

Vista Frontal



Vista Posterior



Pantalla LCD Táctil



CDP



Salida de Voltaje



Entrada de Voltaje



% de Carga



% de Batería

MODELO		R-Smart 1210
Capacidad		1200VA/720W
Entrada	Voltaje	120Vca
	Frecuencia	50/60 Hz +/- 3%
	Rango de Voltaje	80-145 Vca
	Corriente Max. Entrada (Bypass)	13 Amps / 1560 W
Salida	Voltaje	120Vca
	AC Regulacion de Voltaje	99 a 132V a salida / 105 a 124
	Rango de Frecuencia	60Hz ± 1Hz
	Forma de Onda	Simulación Onda Senoidal.
	Tiempo de Transferencia	2-4ms (Típico)
	Tipo de Salidas Nema 5-15R	5 con respaldo de batería y AVR + 5 solo con supresión de picos.
	Corriente Maxima.	6 A
Batería	Numero y Tipo de Batería	12V/7AH x 2 Baterías Internas
	Tiempo de respaldo	A media carga 9 min / plena carga 4.7 min con 2 baterías
	Rango de Tiempo	4-6 hrs.de recuperación a 90% de capacidad.
Indicadores	Indicador LCD	Modo AC/ Modo Batería/ Sobrecarga/ Modo AVR/ Critico/ Entrada de Voltaje/ Salida de Voltaje Frecuencia de Salida/ Porcentaje de Carga/ Capacidad de Batería
Protección	Protección Completa	Protección sobrecarga, descarga y carga excesiva.
Alarma	Modo Batería	Sonando cada 10 segundos.
	Batería Baja	Sonando cada segundo.
	Sobrecarga	Sonando cada 0,5 segundos.
	Reemplazo de batería	Sonando cada 2 segundos.
	Critico	Sonando continuamente.
Físico	Dimensiones LxAxP	39x14,6x20cm
	Peso Neto (Kgs)	10,3 Kg
Ambiente de Operación	Humedad	0-90 % RH @0-40°C (No Condensado)
	Nivel de Ruido	Menos que 45 dB
Administración puerto USB		Soporta Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008/7, Linux Unix, and MAC Incluye software de monitoreo y cable USB.

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"

Bolivia: 800-100156 **Colombia:** 01800-5181617 **Costa Rica:** 800-4357237 **El Salvador:** 800-6773 **Honduras:** 800-25616099
México: 001800 514 8611 **Panamá:** 011-00800-2268611 **Perú:** 0800-54674 **República Dominicana:** 1888-7514876 **Venezuela:** 0800-1627485

