

UPS ON LINE

SU MEJOR INVERSIÓN EN PROTECCIÓN



| MODELO | Galleon 1K(L) | Galleon 2K(L) | Galleon 3K(L) |
|-------------------------------------|---|----------------------------|-----------------|
| TIPO: Monofasica (Doble Conversión) | Fase - Neutro - Tierra | | |
| CAPACIDAD | 1000VA/800W | 2000VA/1600W | 3000VA/2400W |
| ENTRADA | | | |
| Rango de Voltaje | 80 -150VAC | | |
| Frecuencia | 60Hz±-3% | | |
| Factor Potencia | 0.99 | | |
| SALIDA | | | |
| Tomas de Salida | 4 tomas | 6 tomas | |
| Salida Voltaje | 110 - 120 VAC ± 2% | | |
| Frecuencia | 60Hz ± 0.3 Hz | | |
| Factor de Cresta | 3:1 | | |
| Distorsion de Armonicos | 3 % THD | 4 % THD | |
| Tiempo de Transferen. | Modo de Batería | Cero | |
| | Inversor a Bypass | 4 ms (Típico) | |
| Forma de Onda | Seno Pura / PWM | | |
| Factor Potencia | 0.8 | | |
| EFICIENCIA | 88% | | |
| BATERIAS | | | |
| Modelo Estandar | Batería | Dependiendo Requerimientos | |
| Modelo Long-run | Batería | Dependiendo Requerimientos | |
| Tiempo de Autonomía Requerido | Dependiendo Requerimientos | | |
| PROTECCIONES | | | |
| Sobrecarga General | 125% para 2 minutos minimo - 150% para 2 segundos Alto y bajo voltaje, Supresor de picos, Sobrecarga y cortocircuito, Por Baterías, Carga y descarga de baterías, Temperatura. | | |
| Bypass | Automatico | | |
| INDICADORES | | | |
| LCD Display | Estados UPS, Nivel de Carga, Nivel de Batería, Salida/Entrada de Voltaje, Tiempo de Descarga, y condiciones de Falla | | |
| ALARMAS | | | |
| Modo Batería | Sonando cada 4 segundos | | |
| Batería Baja | Sonando cada Segundo | | |
| Sobrecarga | Sonando dos veces por segundo | | |
| Falla | Sonando Continuamente | | |
| Voltaje | Sonando cada 4 segundos | | |
| DESCRIPCION FISICA | | | |
| Modelo Estandar | DimensionDxWx H(mm) | 397 x 145 x 220 | 421 x 190 x 318 |
| | Peso (kgs) | 13 | 26 28 |
| Modelo Long-run | DimensionDx W x H(mm) | 397 x 145 x 220 | 421 x 190 x 318 |
| | Peso (kgs) | 7 | 13 13 |
| MEDIO AMBIENTE | | | |
| Humedad - Temperatura | 20-90 % RH @ 0- 40°C (Sin Condensación) | | |
| Nivel de Ruido | < 45dB a 1 Metro | | |
| INTERFAZ | | | |
| Puerto RS-232 | Supports Windows [®] 98/2000/2003/XP/Vista/2008, Windows [®] 7, Linux and MAC | | |
| USB | | | |
| Opcional SNMP | Sistema SNMP para monitoreo total en red | | |

GCO - FT - 036
RV 1 ENE/11

UPS 1, 2 y 3KVA



RETIE
Resolución 181294
Ministerio de Minas y Energía
Numeral 17.21
No. de Certificado: 2853
SPECTRONIC LTDA



SPECTRONIC LTDA
CARRERA 14 No. 98-31 PBX. 623 00 55 FAX. 256 01 99 BOGOTA COLOMBIA
www.spectronic.com.co / E-Mail: servicio@spectronic.com.co