

**DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y  
COMUNICACIÓN – TIC**

**FICHA TECNICA**

**UPS 750 VA**

| Característica                                  | Valor  |
|---|--|
| Voltaje de entrada principal                    | 120 V.   |
| Frecuencia asignada de empleo                   | 50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing.  |
| Capacidad                                       | 650-800 VA.  |
| Tiempo de duración                              | 8 minutos.   |
| Voltaje de Salida Principal                     | 120 V.   |
| Tiempo de Recarga                               | 8 horas.   |
| Vida Útil Batería                               | 3-5 años.  |
| Tipo de conexión de salida.                     | Mínimo 3 tomacorrientes (NEMA 5-15R) de Respaldo de batería de UPS.  |
| Topología                                       | Línea interactiva.   |
| Clasificación de energía de sobrecarga (Joules) | 375 J.   |
| Capacidad de Trabajo                            | Capacidad para trabajar con Energía Generativa.  |
| Indicador LED                                   | Visualizador de Estatus LED:<br>-En Línea<br>-En Batería<br>-Reemplazar Batería y Sobrecarga                               |
| Alarma  | Alarma cuando está en batería: alarma distintiva de batería<br>baja: alarma de tono continuo de sobrecarga                 |
| Tipo de batería                                 | Batería sellada.   |
| Garantía  | Nuevo, Embalado y empacado original, NO REFURBISH.<br>3 años de garantía detallada (Piezas y Servicios por el fabricante). |

Fecha actualización: **Diciembre 2024**