



Supresor de picos.



Regulador de voltaje.



Batería de respaldo.



Hecho en México.



60 Meses de garantía.\*



## MT805

Hasta  
**24\***  
minutos de respaldo

\* Minutos de respaldo aproximado

Protección en:



EQUIPOS ELECTRÓNICOS



EQUIPOS DE CÓMPUTO



VIDEOJUEGOS



SISTEMAS DE SEGURIDAD

Equipos de gran capacidad y alta calidad, a un costo justo.  
**¡No más apagones!**

Perder comunicación con contactos, información valiosa, una reparación inesperada ó tiempos muertos,  
**¡Nunca más!**

Un **No Break** con Regulador y Supresor de Picos **COMPLET**<sup>®</sup> es más que un equipo de protección, es sentir la confianza de tener protegidos sus aparatos ante un imprevisto al momento que falte el suministro eléctrico, simplemente usted seguirá desarrollando sus actividades sin tener que preocuparse de un apagón.



Modelo: MT805

- 8 contactos.
- 60 meses de garantía total y 24 meses en baterías.
- 6 meses de sustitución inmediata.

8 Contactos.  
(4 respaldan regulan y suprimen picos, 4 suprimen picos).

Protector térmico reestablecible 3A.



Tomacorriente.

## Especificaciones técnicas:

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Número de parte.  | ERI-5-036                 |
| Potencia en línea y en respaldo.  | 800 VA / 400 W            |
| Voltaje de entrada sin entrar a modo de batería / respaldo (Vca).                               | 90 - 145                  |
| Frecuencia de entrada (Hz).   | 60 ± 10 %                 |
| Consumo interno.  | 300 mA                    |
| Voltaje de salida en línea Vca (de 100-145 Vca Voltaje de salida).                              | 120 ± 7 %                 |
| Voltaje de salida en respaldo Vca (cuasisenoidal).  | 120 ± 5 %                 |
| Frecuencia de salida en modo de respaldo (Hz).  | 60 ± 0,5 %                |
| Tiempo máximo de transferencia.   | 2 milisegundos            |
| Especificaciones de batería.  | 1 X 12V 7 Ah              |
| Regulador integrado.  | Si                        |
| Tiempo máximo de respaldo a *configuración típica, Pocesador celeron, Monitor 15" LCD.          | 24 minutos                |
| Tiempo de respaldo carga max/med.   | 2 / 12 minutos            |
| Tiempo de recarga de la batería al 90%.   | 6 horas                   |
| Supresor de picos eléctricos.   | 504 joule                 |
| Protector térmico contra sobrecargas reestablecible.  | 3 A                       |
| Protección de sobrecarga en respaldo.   | Si                        |
| Indicadores visibles (línea, respaldo).   | Si                        |
| Indicadores audibles (encendido, respaldo, regreso a la línea, batería por agotar, sobrecarga). | Si                        |
| Contactos traseros tipo NEMA 5-15R (respaldan, regulan y suprimen picos indistintamente).       | 4                         |
| Contactos traseros tipo NEMA 5-15R (suprimen picos indistintamente).                            | 4                         |
| Dimensiones ancho- alto - largo sin empaque.  | 12,2 cm x 19,3 cm x 25 cm |
| Peso (kg).  | 5,00                      |
| Sustitución inmediata.  | 6 meses                   |
| Garantía total.   | 60 meses                  |

HECHO EN MÉXICO POR:

Tecnológicas  
Unidas s.a. de c.v.

Tokio 522 Col. Portales C.P.03300 México D.F.  
 Conmutador : (55) 5000 5800  
 Lada sin costo 01800 111 8872  
[www.complet.mx](http://www.complet.mx)