



CENTRA

Centra 800VA

800VA/400W

CENTRA, pensado para necesidades corporativas y de Oficina. Es el equipo que une la modernidad y funcionalidad, que sin duda será un gran aliado para tu negocio y una excelente oportunidad de inversión.

Panel Frontal

Conozca el nuevo panel frontal, por medio de sus indicadores LED usted sabrá el estado en el que se encuentra el UPS. El LED verde indica que el equipo se encuentra funcionando en línea, así el amarillo le indicara que el equipo está en modo batería, mientras que el indicador rojo, que se ha producido alguna falla en la línea eléctrica.



- Cable de alimentación
- Protección termoelectrica reseteable
- 4 Entradas con supresión de picos
- 4 Entradas con respaldo, regulación y supresión de picos



800VA
25 MINUTOS

| Modelo | | Centra 800 |
|----------------------------|----------------------|---|
| Capacidad | VA/W | 800VA/400W |
| Entrada | Volataje | 120Vca |
| | Rango de volataje | 85 - 150Vca |
| Salida | Rango de volataje | 120Vca + 10% |
| | Frecuencia | 60Hz + 1Hz |
| | Tipo de onda | Senoidal modificada |
| Batería | Tipo de batería | 12V/ 7Ah x 1 |
| | Respaldo | 25 Minutos* |
| | Recarga | 4 - 8 Horas al 90% de su capacidad |
| Transferencia | Tipica | < 5 ms |
| Indicador visual | En línea | Verde encendido constante |
| | En batería | Amarillo encendido constante |
| | Falla | Rojo encendido constante |
| Indicador audible | En batería | Alarma audible |
| | Batería baja | |
| | Sobrecarga | |
| | Falla | |
| Contactos | NEMA 5-15P | 4 entradas con regulación, respaldo y supresión de picos y 4 con supresión de picos |
| Protecciones | Eléctricas | Descarga, sobrecarga, picos de voltaje, altos y bajos voltajes y apagones |
| | Telefonicas | RJ45 - Ruidos y picos de voltaje (opcional) |
| Propiedades Físicas | Dimensiones (mm) | 305 x 98 x 170 |
| | Peso | 6.5 Kg |
| Otras propiedades | Nivel de ruido | Menos de 40 db a un metro |
| | Humedad | 0 - 40°C, 0 - 90% relativa (no condensada) |
| Monitoreo | Cable USB y software | Windows Vista/7/8/8.1/10, Linux, Mac via USB (opcional) |

*Tiempo de respaldo medido con una computadora y monitor LCD de 17"

Indicadores visuales y audibles en modo batería

| En Batería | Estado | LED amarillo | LED verde | LED rojo | Alarma |
|---|----------------------------|--------------|------------------------|-----------|------------------------------------|
| | | | | | |
| Batería normal Carga normal | 2 flashes cada 4 segundos | | APAGADO | | 2 pitidos cada 8 segundos |
| | 1 flash cada 4 segundos | | APAGADO | | 1 pitido cada 8 segundos |
| Sin carga (función ECO - amigable) | 1 flash cada 4 segundos | | APAGADO | | 1 pitido cada 8 segundos |
| Sobrecarga (se apagará al exceder el 120% de carga) | 2 flashes cada 4 segundos | | APAGADO | ENCENDIDO | Sonando constantemente |
| Sobre calentamiento | 32 flashes cada 4 segundos | | APAGADO | | Dependiendo del estado de la carga |
| O/P corto circuito | 32 flashes cada 4 segundos | | APAGADO | | 32 pitidos cada 2 segundos |
| Batería baja | 4 flashes cada segundo | | APAGADO | | 4 pitidos cada segundo |
| En la fase de bloqueo (CA en buen estado, PLL de trabajo) | APAGADO | | 4 flashes cada segundo | APAGADO | APAGADO |

