



NO BREAK VICA OPTIMA 750 - 750VA-400W - 6 CONTACTOS - REGULADOR INTEGRADO

OPTIMA 750

Categoría: fuentes de alimentacion continuas (UPS)

Fabricante: Vica

Fecha de Salida: 04/03/2019

Información de Garantía: 3 anos Exhibicion

Tiempo de respuesta

6 ms

Puertos e Interfaces

Cantidad de salidas AC

6 salidas AC

Tipo de salida AC

NEMA 5?15R

Peso y dimensiones

Peso

4 kg

Altura

159 mm

Ancho

84 mm

Profundidad

252 mm

Control de energia

Numero de baterias soportadas

1

Tiempo de recarga de la bateria

8 h

Capacidad de potencia de salida (VA)

750 VA

Frecuencia de entrada

60 Hz

Maxima corriente

7 A

Potencia de salida

400 W

Voltaje de entrada de operacion (max)

127 V

Voltaje de entrada de operacion (min)

127 V

Voltaje de operacion de salida (min)

120 V

Voltaje de operacion de salida (max)

120 V

Condiciones ambientales

Altitud de funcionamiento

0 - 3000 m

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

0 - 90%

Intervalo de temperatura de almacenaje

| |
|---|
| -15 - 50 Â°C |
| Intervalo de temperatura operativa |
| 0 - 40 Â°C |
| Intervalo de humedad relativa durante almacenaje |
| 0 - 90% |
| Emision de sonidos |
| Nivel de ruido |
| 40 Db |
| Bateria |
| Voltaje de la pila |
| 12 V |
| Capacidad de la bateria |
| 7 Ah |
| Otras características |
| Factor de forma |
| Tower |
| Diseno |
| Certificacion |
| NOM 001-SCFI-1993 |
| Indicadores LED |
| Color del producto |
| Negro |
| Desempeno |
| Numero de fases de entrada |
| 1 |
| Numero de fases de salida |
| 1 |
| \$1,235.64MN |