

**PARA EQUIPOS DE
CÓMPUTO CON
MONITOR LCD
HASTA 17"**



ISB

**PROTECTOR FOR
& PC
EQUIPO DE CÓMPUTO**

**SOPORTE
ELECTRÓNICO
INTELIGENTE**

- **No-break con regulador integrado**
- **Carga la batería aún apagado**
- **Protección contra transitorios de tensión en línea comercial**
- **Control y supervisión por microprocesador**
- **Enciende aún sin estar conectado a la línea comercial**

**mayor
TIEMPO DE
RESPALDO**



**Para usar
con:**



ISB[®]
SOLA BASIC

2 Año
de **GARANTÍA**



www.isbmex.com

Conéctate

**PARA EQUIPOS DE
CÓMPUTO CON
MONITOR LCD
HASTA 17"**



ISB
PROTECTOR FOR
& PC
EQUIPO DE CÓMPUTO

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS Y AMBIENTALES

- Gabinetete plástico color negro.
- Control (interruptor) de encendido-apagado general y de arranque automático.
- 8 contactos polarizados tipo NEMA 5-15R, todos ellos con supresión de picos y respaldo de batería (suministro ininterrumpido de energía) integrados al gabinetete.
- Cable tomacorriente (alimentación) con clavija tipo NEMA 5-15P integrada.
- Fusible para protección contra sobrecarga y corto circuito.
- Batería sellada, recargable y libre de mantenimiento.
- Cuenta con un indicador frontal bicolor y encenderá en azul cuando la tensión de línea esté presente y en rojo cuando esté ausente.

Temperatura ambiente de operación	0 a 40° C
Temperatura de almacenamiento	-10 a 40° C
Humedad relativa (sin condensación)	0 a 95%
Altura máxima de operación	3 000 m s.n.m.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ENTRADA	
Tensión nominal:	127 V~ 1 fase
Intervalo:	92-140 V~ (sin transferir a batería)
Frecuencia:	60 Hz +-5% máx.
SALIDA	
Tensión nominal:	120 V~
Frecuencia:	60 Hz +-5% máx.
Potencia nominal:	450 VA
Forma de onda:	con línea: SENOIDAL con batería (inversor): CUASISENOIDAL
Tiempo de reserva con una carga típica de una PC y monitor LCD	25 minutos

DIMENSIONES

ALTURA: 22,5 cm	LONGITUD: 25,5 cm
FRENTE: 10,5 cm	PESO: 3,9 Kg



ISO 9001

FLCD-130913

LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO.