



UPS ESIT



- Disponible en 600, 1000 y 2000 VA
- Interactivas
- Monofásica (1:1)

- Factor Factor de Potencia: 0,6
- Incluye regulador de voltaje
- Función auto-carga en modo apagado
- Comunicación vía USB, RJ11
- Software de monitoreo local y apagado seguro
- Pantalla LCD permite visualización de parámetros en tiempo real



Telecom



Servidores



Seguridad



Hogar y PC



1. Conexión de entrada
2. Conexiones de salida
3. Puerto comunicación USB
4. Puerto comunicación RJ11

| CARACTERISTICAS | | ESIT 600 | ESIT 1000 | ESIT 2000 |
|-------------------------|--|---|---------------|-----------------|
| Topología | | Interactiva | | |
| Potencia VA/Watts | | 600 / 360 | 1000 / 600 | 2000 / 1200 |
| Código Producto | | UPSESESIT600VA | UPSMICRO1000 | UPSMICRO2000 |
| ID Convenio Marco | | 1385210 | 1580171 | 1580173 |
| Factor Potencia | | 0,6 | | |
| Formato | | Torre | | |
| Panel | | LCD | | |
| ENTRADA | Voltaje nominal de entrada | 220/230/240 | | |
| | Rango Voltaje | 162 ~290 | | |
| | Rango Frecuencia | 50/60Hz (±10%) | | |
| SALIDA | Rango Voltaje | 220/230/240 ±10% | | |
| | Forma de Onda | Onda Sinusoidal simulada | | |
| | Rango Frecuencia | 50/60Hz ± 1Hz | | |
| | Tiempo de Transferencia | 2 ~ 6ms. 10ms máx | | |
| BATERIAS | Baterías Internas | 1 x 12V-7AH | 2 x 12V-7AH | 2 x 12V-9AH |
| | Tipo | Plomo Acido selladas (libre Mantenimiento) | | |
| | Voltaje DC | 12V | 24V | |
| | Tiempo de recarga | 6-8 horas (para 90% de plena capacidad) | | |
| AUTONOMÍA | 25% carga | 28min | 28min | 15min |
| | 50% carga | 12min | 15min | 6min |
| | 75% carga | 7min | 8 min | 3.5min |
| | 100% carga | 5min | 6 min | 2.5min |
| CONEXION Y COMUNICACIÓN | Puerto Comunicación | USB, RJ11 | | |
| | Interface de comunicación | CD software monitoreo y Shutdown | | |
| | Conexion de Salida | (4) IEC 320 C13 | | (6) IEC 320 C13 |
| | Cable de Salida | 1pcs IEC 320-C13 | | |
| | Conexión Entrada | (1) IEC 320 C13 | | |
| | Cable Entrada | IEC 320 C14 1pcs 10A/pcs - enchufe italiano | | |
| CONDICIONES AMBIENTALES | Temperatura de Operación | 0 ~40°C | | |
| | Rango de Humedad | 0 ~95% (sin condensación) | | |
| | Nivel del Ruido | <40dB (a 1 metro) | | |
| Características Físicas | Peso neto kg | 4.25 | 7,8 | 11,5 |
| | Tamaño Neto mm | 298x101x142 | 338x149,3x162 | 380x15x198 |
| Seguridad | IEC/EN62040-1,IEC/EN60950-1 | | | |
| EMC | IEC/EN62040-2,IEC61000-4-2,IEC61000-4-3,IEC61000-4-4,IEC61000-4-5,IEC610004-6.IEC61000-4-8 | | | |
| SOPORTE | Garantía | 3 años UPS, 2 años baterías | | |