



Rf. CYB-LI CP1350EPFCLCD

SAI Línea Interactiva Cyberpower CP1350EPFCLCD/ 1350VA-810W/ 6 Salidas/ Formato Torre

CyberPower CP1350EPFCLCD, Línea interactiva, 1,35 kVA, 810 W

Sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1,35 kVA 780 W 6 salidas AC

Especificaciones

Capacidad

1350 VA/810 W

Salidas

6 Schuko

Voltaje de entrada nominal

220-240 Vca

Intervalo de frecuencias

50/60 Hz \pm 3 Hz (detección automática)Función AVR Sí

Tensión de salida con batería

230 Vca \pm 5 %*Bajo una carga de prueba inferior al 60 %. Cuando la carga supera el 60 %, el intervalo de voltaje de salida puede superar el 5 %.Frecuencia de salida con batería 50/60 Hz \pm 1 %Protección frente a rayos y sobrecargas de tensión 405 J

Protección de red

RJ45 Temperatura de funcionamiento 0 °C – 40 °C Humedad relativa de funcionamiento 0 % – 95 % sin condensación Elevación de funcionamiento 0 – 3000 metros Temperatura de almacenamiento -15 °C – 45 °C Humedad relativa de almacenamiento 0 % – 95 % sin condensación Elevación de almacenamiento 0 – 15000 metros

Puertos

Conector C14 acoplador

6 Salidas Schuko 1 USB 2.0

1 USB Tipo-C Puerto Serial RJ45 RJ11

Dimensiones máximas

(ANxALxFO) 100 x 280 x 355 mm

Batería

Batería de ácido de plomo que no necesita mantenimiento Tiempo de recarga típico 8 horas* Recuperarse al 90 % después de una descarga de carga completa. Reemplazable por el usuario Sí Indicadores LED Alimentación

Alarmas audibles

Con batería, batería baja, sobrecarga y error

Software

(descarga gratuita) PowerPanel Personal y PowerPanel Business Supervisión remota SNMP / HTTP Sí Certificaciones CE

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.