



Cyberpower UPS de 550 VA/330 W, Topología Standby con Modo Ahorrador ECO, Entrada 120 Vca NEMA 5-15P, Con 8 Tomas NEMA 5-15R

CyberPower EC550G, En espera (Fuera de línea), 0.55 kVA, 330 W, Seno, 96 V, 140 V

SKU: EC550G

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Compacto**

Voltaje de entrada de operación (min): **96 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **140 V**

Forma de onda: **Seno**

Frecuencia de entrada: **47/63 Hz**

Capacidad de potencia de salida (VA): **0.55 kVA**

Potencia de salida: **330 W**

Topología UPS: **En espera (Fuera de línea)**

Aspectos destacados

CyberPower EC550G. Topología UPS: En espera (Fuera de línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 0.55 kVA, Potencia de salida: 330 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Voltaje de la pila: 12 V, Tiempo típico de respaldo a carga completa: 2.4 min. Factor de forma: Compacto, Color del producto: Negro, Longitud de cable: 1.5 m. Ancho: 269.2 mm, Profundidad: 149.9 mm, Altura: 78.7 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: En espera (Fuera de línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 0.55 kVA
Potencia de salida: 330 W
Forma de onda: Seno
Voltaje de entrada de operación (min): 96 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 140 V
Frecuencia de entrada: 47/63 Hz
Índice de aumento de energía: 526 J
Filtro de ruido EMI/RFI: Si
Protección de sobrecarga: Si
Funciones de protección de sobrecarga: Módem, Teléfono
Funciones de protección de poder: Sobrecarga
Alarma(s) audibles: Si
Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Conector: **NEMA 5-15P**

Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Puertos de módem (RJ-11): **2**

Batería

Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**

Voltaje de la pila: **12 V**

Tiempo típico de respaldo a carga completa: **2.4 min**

Tiempo típico de respaldo a media carga: **7.35 min**

Tiempo de recarga de la batería: **8 h**

Diseño

Factor de forma: **Compacto**

Longitud de cable: **1.5 m**

Color del producto: **Negro**

Indicadores LED: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 45 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**

Altitud no operativa: **0 - 15000 m**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **UL1778, cUL 107.3, FCC**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **269.2 mm**

Profundidad: **149.9 mm**

Altura: **78.7 mm**

Peso: **2.72 kg**

Empaquetado de datos

Software incluido: **PowerPanel**

Otras características

Voltaje nominal de salida: **120 V**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/107018/cyberpower-ups-de-550-wa330-w-topologia-standby-con-modo-ahorrador-eco-entrada-120-vca-nema-5-15p-con-8-tomas-nema-5-15r>