



APC BR1500G sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) 1.5 kVA 865 W

APC BR1500G, 1.5 kVA, 865 W, 50/60 Hz, 355 J, 45 Db, Sealed Lead Acid (VRLA)

SKU: BR1500G

Información Técnica

Marca: APC

Color del producto: Negro Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA

Potencia de salida: 865 W

Aspectos destacados

APC Back-UPS RS, 865 Watts / 1500 VA, Entrada 120V / Salida 120V, Extended runtime model

Incluye: DC con software, Cable USB, Manual del usuario

Especificaciones

Características

Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA

Potencia de salida: 865 W

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Índice de aumento de energía: 355 J

Nivel de ruido: 45 Db Alarma(s) audibles: Si

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Tiempo de recarga de la batería: 8 h

Diseño

Longitud de cable: 1.83 m

Color del producto: Negro

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -5 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 94%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Altitud no operativa: 0 - 15000 m

Certificados

Certificación: FCC 15 B, FCC 68, NOM, TUV, RoHS

Peso y dimensiones

Peso: 13.4 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 13.8 kg

Otras características

Conexiones de salida: (10) NEMA 5-15R

Tipo de conexión de entrada: NEMA 5-15P

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 112 x 381 x 302 mm

Voltaje nominal de salida: 120 V

Características de red: 10/100/1000 Base-T

Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): 229 x 483 x 381 mm