



## CDP R-AVR2408 regulador de voltaje 8 salidas AC 95-150 V Negro, Gris

CDP R-AVR2408, 95-150 V, 50/60 Hz, 15 A, 120 V, 50/60 Hz, 2.4 kVA

SKU: R-AVR2408

### Información Técnica

Marca: **CDP**

Voltaje nominal de entrada: **95-150 V**

Capacidad de potencia de salida (VA): **2.4 kVA**

Potencia de salida: **1800 W**

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

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

Color del producto: **Negro, Gris**

### Aspectos destacados

CDP R-AVR2408. Voltaje nominal de entrada: 95-150 V, Frecuencia de entrada: 50/60 Hz, Máxima corriente de entrada por fase: 15 A. Voltaje de salida: 120 V, Frecuencia de salida: 50/60 Hz, Capacidad de potencia de salida (VA): 2.4 kVA. Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC, Tipo de salida AC: NEMA 5-15R. Índice de aumento de energía: 525 J. Ancho: 150 mm, Profundidad: 250 mm, Altura: 157 mm

### Especificaciones

<b>Entradas</b>
Voltaje nominal de entrada: <b>95-150 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>50/60 Hz</b>
Máxima corriente de entrada por fase: <b>15 A</b>
<b>Salidas</b>
Voltaje de salida: <b>120 V</b>
Frecuencia de salida: <b>50/60 Hz</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>2.4 kVA</b>
Potencia de salida: <b>1800 W</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de salidas AC: <b>8 salidas AC</b>
Tipo de salida AC: <b>NEMA 5-15R</b>
<b>Control de energía</b>
Índice de aumento de energía: <b>525 J</b>
<b>Detalles técnicos</b>
Color del producto: <b>Negro, Gris</b>
<b>Exhibición</b>
Pantalla incorporada: <b>No</b>
<b>Peso y dimensiones</b>

Ancho: **150 mm**

Profundidad: **250 mm**

Altura: **157 mm**

#### Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

#### Emisión de sonidos

Nivel de ruido: **40 Db**

#### Indicación

Indicadores LED: **Si**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/224870/cdp-r-avr2408-regulador-de-voltaje-8-salidas-ac-95-150-v-negro-gris>