

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Unidad Smart-UPS de APC, 2200 VA, pantalla LCD, 120 V, con SmartConnect

SMT2200C

### Descripción General

**Presentación** Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices.

**Tiempo de Entrega** Suele entregarse en el plazo de 2 semanas

### Principal

**tensión de entrada** 120 V AC 1 fase

**Otras tensiones de entrada** 110 V  
125 V

**Input Connection Type** NEMA 5-20P

**barras de separación** 75...154 V ajustable  
82...144 V

**Frecuencia asignada de empleo** 50/60 Hz +/- 3 Hz Auto-sensado

**Output voltage** 120 V CA 1 fase

**Otras tensiones de salida** 110 V  
125 V

**potencia nominal en W** 1920 W

**potencia nominal en VA** 1920 VA

**Output connection type** 8 NEMA 5-15R  
2 NEMA 5-20R

**distorsión armónica** Menos que 5%

**Maximum configurable power in VA** 2200 VA

**Máxima potencia configurable (vatios)** 1980 W

**Tiempo de transferencia** Valor típico 6 ms : Valor máximo 10 ms

**Topología** Línea interactiva

**Tipo de forma de onda** Onda senoidal

**Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)** 50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada a red eléctrica principal

**Batería de repuesto** [RBC55](#)

### Gráficos

**Tiempo de ejecución** [View Runtime Graph](#)

**Eficiencia** [View Efficiency Graph](#)

### Opcionales

Precio no incluye IVA. Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

<b>Battery type</b>	Lead-acid internal included
<b>Panel de control</b>	Estatus multifuncional lcd y consola con control
<b>Interruptor de emergencia (EPO)</b>	Sí
<b>ranuras libres</b>	1
<b>alarm</b>	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays
<b>UPS connectivity</b>	Serial port USB port SmartConnect port Available expansion slot
<b>Soporte del puerto de comunicación</b>	SmartConnect Ethernet port: for cloud monitoring feature availability varies by terms of use
<b>software package (**)</b>	SmartConnect software for remote power monitoring feature availability varies by terms of use
<b>Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)</b>	530 J
<b>Filtrado</b>	Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 0,3% ieee: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con ul 1449
<b>longitud de cable</b>	1.8 m
<b>número de cables</b>	1
<b>color</b>	Negro
<b>altura</b>	435 mm
<b>anchura</b>	196 mm
<b>profundidad</b>	544 mm
<b>peso del producto</b>	50.91 kg
<b>ubicación de montaje</b>	Frontal
<b>Mounting preference</b>	No preference
<b>tipo de montaje</b>	En cordón de luminaria
<b>Two post mountable</b>	0
<b>USB compatible</b>	Yes
<b>modo de montaje</b>	Tower
<b>equipo suministrado</b>	Cable RS-232 de señalización Smart del UPS Cable USB
<b>Number of power module</b>	0
<b>Number of power module filled slots</b>	0
<b>Number of power module free slots</b>	0
<b>Additional specification</b>	Cloud-enabled monitoring
<b>Redundant</b>	No
<b>gama de producto</b>	Smart-UPS
<b>tipo de producto o componente</b>	Uninterruptible power supply (UPS) (**)

## Ambiente

<b>certificaciones de producto</b>	cULus ENERGY STAR V2.0 (EE. UU.)
<b>Política de protección del equipo</b>	De por vida: \$150.000
<b>temperatura ambiente de funcionamiento</b>	0...40 °C

temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
altitud de almacenamiento	0...15240 m
Humedad relativa	0...95 %
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
nivel acústico	45 dBA
Disipación térmica en línea	275 Btu/h
altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft

## Baterías y autonomía

tipo de batería	Batería sellada de plomo
Duración prolongable	0
Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	3 h
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1
vida de la batería	3...5 año(s)
Potencia de carga de la batería (vatios)	271 W nominal

## Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	55.9 cm
Paquete 1 Ancho	76.2 cm
Paquete 1 Longitud	38.1 cm
Peso del empaque (Lbs)	60.91 kg

## Garantía contractual

Garantía (en meses)	24 Batería 36 UPS
---------------------	-------------------

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### **Huella ambiental**


Ciclo de vida total Huella de carbono	2 843 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	1 998 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	24 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	815 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	6 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

### **Use Better**

#### **Materiales y embalaje**

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	<a href="#">Cumple Con La Exención</a>
Reglamento REACH	<a href="#">La referencia contiene sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral</a>

#### **Eficiencia energética**

Eficiencia energética optimizada	Producto con eficiencia energética
 ENERGY STAR®	ENERGY STAR UPS V2.0 (EE.UU.)

### **Use Longer**

#### **Extensión de vida útil**

Repare	No
--------	----

### **Use Again**

#### **Reempaquetar y refabricar**

Potencial de reciclado, en %	58
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
Batería extraíble	El usuario puede reemplazar
Devolución	NA

Etiqueta WEEE



El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura

---

Technical Illustration

Dimensions

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---

