

# SAI APC Smart-UPS C 2000VA SMC2000I

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 5 min

Autonoma a media carga: 18 min

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 180-287 V

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1300 W

Distorsin de tensin de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 47- 63 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Conectores C19/C20 con reserva: 1 pc

Batera

Capacidad de la batera: 17 Ah

Bateras instaladas: 2 uds

Tiempo de carga completa: 180 min

Cambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Proteccin de lnea de datos Conector de parada de emergencia Zumbador

Proteccin contra sobretensiones: 300J

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 219x171x439 mm

Peso: 24 kg

bateras: 17 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Cambio en caliente de la batera

Proteccin

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Protección de línea de datos Conector de parada de emergencia Zumbador

Protección contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 219x171x439 mm

Peso: 24 kg

bateras: 17 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Cambio en caliente de la batería

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Protección de línea de datos Conector de parada de emergencia Zumbador

Protección contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 219x171x439 mm

Peso: 24 kg

protección contra cortocircuitos protección contra sobrecargas filtrado de ruido protección de línea de datos conector de apagado de emergencia alarma audible

protección contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 219x171x439 mm

Peso: 24 kg

protección contra cortocircuitos protección contra sobrecargas filtrado de ruido protección de línea de datos conector de apagado de emergencia alarma audible

protección contra sobretensiones: 300 J

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 219x171x439 mm

Peso: 24 kg

: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 219x171x439 mm

Peso: 24kg

: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 219x171x439 mm

Peso: 24kg