

SAI Powercom KIN-625AP

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 6 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 10 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Iniciar sesin

Tensin de entrada: Monofsica (220 V)

Rango de tensin de entrada 165-300 V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Omisin (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220V)

Salida mximapotencia: 625 VA

Potencia efectiva de salida: 375 W

Ajuste de tensin:

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 4 uds

Slots C13/C14 sin reserva: 1 ud

Batera

Capacidad de la batera: 7.2 Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en fro:

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de datosalarma audible

Proteccin contra sobretensiones: 320 J

Interfaces de control: RS-232

General

Temperatura de funcionamiento 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 135x97x320 mm

Peso: 6,5 kg

5 kg

5 kg