

SAI Delta Agilon VX-1000VA UPA102V210035

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 180-280V

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 600 W

Distorsin de tensin de salida: 10 %

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50 -60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Instaladabateras: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido alarma audible

Fusible: fusible

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 182x130x320 mm

Peso: 8,2 kg

2 kg

2 kg