

SAI Digitus DN-170076

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 162 - 290 V

Frecuencia de entrada: 50 - 60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Potencia mxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1200 W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Salidas reservadas: 4 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 uds

Tiempo completocarga: 480 min

Arranque en fro

Proteccion

Proteccion: Proteccion contra cortocircuitos Proteccion contra sobrecargas Proteccion de linea de datos Zumbador

Fusible: fusible

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (Al x An x Pr): 198x158x380 mm

Peso: 10,5 kg

5kg

5kg