

SAI ALTEK ASK12-600

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de cambio a batera 4 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de tensin de entrada: 145-275 V

Frecuencia de entrada: 45-65Hz

Bypass (activacin directa): manual

Salida

Tensin de salida Monofsico (220V)

Potencia mxima de salida: 600VA

Potencia de salida efectiva: 480 W

Tensin de salida distorsin: 3 %

MximaEficiencia: 85 %

Forma de onda de salida: senoide

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Tomas con reserva: 1 ud

Batera

Sin batera incluida:

Tensin de batera externa 12 V

Arranque en fro:

Conectar una batera externa:

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecarga

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Tamaos(alto x ancho x profundidad): 120x255x290 mm