

# SAI KSTAR UBR15L

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de transferencia de la batería: 4 ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 110-300V

Frecuencia de entrada: 47-63Hz

Bypass (conexión directa): Automático

Salida

Salida voltaje: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1500 VA

Potencia efectiva de salida : 1350W

Regulación de voltaje

Máxima eficiencia: 90 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50- 60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batería

Sin kit batería

Tensión de batería externa: 24 V

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Seguridad

Interfaces de control: RS-232/USB

General

Pantalla

Dimensiones (HxWxD): 86x440x430 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 7,9 kg