

# UPS EAST EA -906II -HRT

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de voltaje de entrada: 115 - 295V

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): Manual

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 6000 VA

Potencia efectiva de salida: 5400 W

Regulación de voltaje : / 208, 220, 230,240 V /

Distorsión de la tensión de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Bloques de terminales

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 192 V

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuito Protección contra sobrecarga Filtrado de ruido Protección de línea de datos Conector de parada de emergencia Zumbador

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Funcionamiento temperatura: 0 - 40 °C

Nivel: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 132x440x580 mm

Altura (unidad): 3 U

Peso: 16,4 kg