Características / Modelo	IV31	IV32	IV33	IV34	IV35	IV36	IV37
Voltaje de entrada	20 VDC ~ 31 VDC						
Voltaje de salida	220 ~ 240 VAC ± 10%						
Potencia continua	300 W	600 W	1000 W	1500 W	2000 W	2500 W	3000 W
potencia de pico	600 W	1200 W	2000 W	3000 W	4000 W	5000 W	5000 W
Frecuencia de salida	50 Hz ± 3%						
Forma de onda de salida	Onda Sinusoidal Pura						
Eficiencia	≥ 90%						
Fusible	20A x 1	20A x 2	15A x 4	15A x 6	15A x 8	20A x 8	15A x 12
Alarma de voltaje bajo	10.5V ± 0.5V						
Desconexión por bajo voltaje	11.5V ± 0.5V						
Desconexión por alto voltaje	15.5V ± 0.5V						
Protección de corto-circuito	Desconexión del dispositivo y corte de la salida						
Desconexión por calentamiento	Desconexión del dispositivo y corte de la salida						
Protección por polaridad inversa	Apertura del fusible interno						
Protección de corto-circuito	Desconexión del dispositivo y corte de la salida						
Protección diferencial	Desconexión del dispositivo y corte de la salida						
Activación del ventilador	Por carga del 30%						
Peso	1.5 Kg	2.2 Kg	3.1 Kg	6.2 Kg	6.4 Kg	6.7 Kg	7.8 Kg
Dimensiones (mm)	260x150x58	260x150x77	293x150x98	345x230x108	345x230x108	345x230x108	405x230x108
Conexión de entrada	2 bornes						
Enchufe schucko de salida	1	1	1	2	2	2	2
Conector USB A hembra 5V 500mA	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Interruptor ON/OFF frontal	SI						

