



# UPS ONLINE TIPO TORRE

## Bifásica

### 3KVA/3KW

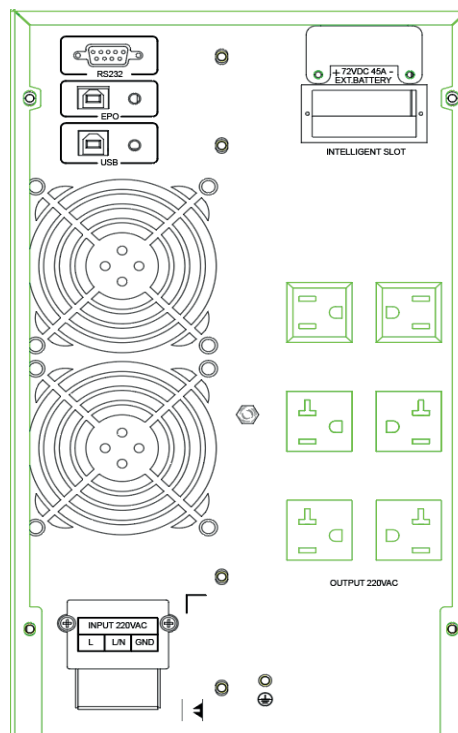
Serie EG FP 1.0

#### Características

- Tecnología doble conversión de alta frecuencia.
- Tecnología de control por DSP.
- Corrección de factor de potencia (APFC) 1.0.
- Factor de potencia de entrada mayor a 0.99.
- Factor de potencia de salida 1.0.
- Amplio rango voltaje de entrada (110V-300V).
- Frecuencia de auto sensado.
- Conversión de frecuencia 50/60 Hz.
- Cargador controlado digitalmente.
- Configuración de voltaje y corriente de carga.
- Encendido en frío.
- Ventilación posterior y ventilador. Protección efectiva de software y hardware.
- Cargador estable y rápido, 90% restaurado en 3 horas.
- Avanzada administración de batería (ABM).
- LCD configurable.
- Multi-plataforma de comunicación.
- 
- 



#### Vista Posterior



# UPS ONLINE TIPO TORRE

## Bifásica

### 3KVA/3KW

#### Serie EG FP 1.0

Nota Aclaratoria

### Especificaciones Técnicas

<b>Modelo</b>	<b>3KVA/3KW</b>
<b>Referencia</b>	<b>NETION Serie EG 6KVA Tipo Torre</b>
<b>Entrada</b>	
Voltaje Nominal de Entrada	208/220/230/240 VAC
Rango Voltaje Entrada	110-176 VAC (derrateo lineal carga entre 50%-100%) 176-280 VAC (sin derrateo)
Rango de Frecuencia	50 Hz ~ 60 Hz (auto sentido)
Factor de Potencia	≥0.99
Rango voltaje Bypass	-40% - +20% (configurable)
<b>Salida</b>	
Voltaje Salida	208/220/230/240 Vac
Regulación Voltaje	±1%
Frecuencia	45 ~55Hz o 55 ~ 65Hz (rango sincronizado); 50/60Hz±0.1Hz (modo batería)
Modo onda	Senoidal
Factor de potencia	1.0
THDv	≤2% (carga lineal); ≤5% (carga no lineal)
Factor de Cresta	3:1
Capacidad sobrecarga	105%-110% 30 min; 110%-130% 10 min; 130%-150% 30s, >150% 500ms
<b>Batería</b>	
Voltaje DC	72Vdc
Batería interna	6*12V9AH
Corriente de carga (máx)	1A
Tiempo de recarga	3h
<b>Sistema</b>	
Eficiencia	> 94.5% (modo principal) >92.5% (modo batería) >99% (modo ECO)
Comunicaciones	RS232, USB, RS485, contactos secos (opcional), SNMP
<b>Otros</b>	
Humedad	0-95%RH @ 0~40°C (sin condensación)
Nivel de ruido	≤50dB (1m)
Dimensiones (WxDxH) (mm)	191*419*335
Peso Neto (kg)	23.8kg

\*Debido a actualizaciones del producto, las especificaciones técnicas pueden variar sin previo aviso.