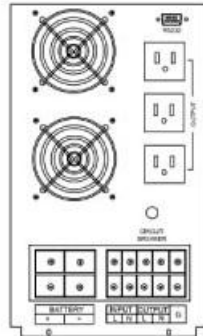


INVERSOR DC/AC + CARGADOR 3kW

- *Ampliación hasta de 8 horas de tiempo de protección para lugares donde los cortes de energía son prolongados.
- *Equipado con potente cargador de baterías, onda senoidal pura, inversor y cargador en alta frecuencia y control de velocidad de los ventiladores de acuerdo a la carga conectada.
- *Usados frecuentemente en zonas rurales con problemas de suministro de energía.
- *Usados en instalaciones desatendidas como torres de comunicaciones, emisoras AM/FM, como soporte para cortes prolongados.
- *Es tipo de UPS interactiva OnLine con tiempos de transferencia reducidos en comparación con los inversores tradicionales. Pueden ser usados en sistemas de computo y telecomunicaciones

Inversor DC/AC+CARGADOR Netion 3kW/48V



Modelo	AN3K
Potencia	3kW
Voltaje en Baterías	48V
Corriente de Carga	15A

Entrada	Voltaje	115 VAC (+25%,-36%)
	Frecuencia	55Hz - 65Hz
Salida	Voltaje	Modo energía alterna: 115VAC (+11%,-13%) Modos Inversor: 115VAC (+-3%)
	Frecuencia	Modo Energía alterna: Igual a la entrada / Modo inversor: 60Hz +/- 0.5 Hz

Formato de Onda	Senoidal	Tamaño Chasis Empaque Interno	AnchoXLargoXAlto /mm
Display	LCD		188X400X319
Tiempo de Transferencia	< 8ms		315X545X455
		Peso (Kg)	30.2 Kg

Tipo de Carga	Por sistema "TOP CHARGING", acelera el tiempo de carga, extiende la vida útil de la batería
Sobrecarga	En modo batería 100%, Sólo alarma; Sobrecarga 110%, se apaga después de 30s, Sobrecarga 120%, se apaga después de 2s, Sobrecarga en modo normal, no habrá apagado y se alarmará.
Corriente de Carga	Cuando hay corto circuito de salida, el inversor se apaga automáticamente, el inversor reestablece la salida después que la falla es liberada.
Batería Baja	El inversor se apaga automáticamente, carga automáticamente cuando la energía principal regresa.

*Algunas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso

