



FLEXpower™ ONE

Sistema de inversor único completamente pre-cableado



- Sistema completamente pre-cableado
- Instalación rápida
- Configuración rápida y fácil
- Optimizado para espacios pequeños
- Amplias provisiones para el interruptor de CA y CC
- Probado en fábrica

 **OPTICS RE Compatible**

Los sistemas de energía pre-ensamblados y pre-cableados de OutBack toman el concepto de rápida y sencilla instalación a un nivel nuevo de rendimiento, valor y flexibilidad.

Todo lo necesario, excepto las fuentes de energía y las baterías de respaldo, es pre-ensamblado y pre-cableado en un solo panel, además de que es probado en fábrica. Sólo hay que instalar el soporte de montaje, colgar el sistema en la pared, realizar las conexiones necesarias, y el sistema está listo.

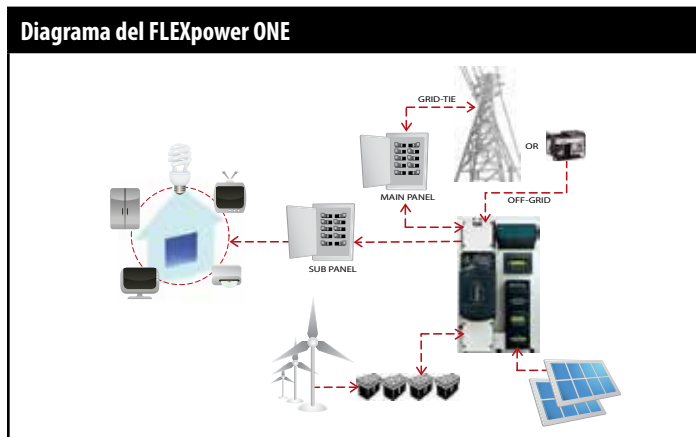
El Sistema FLEXpower ONE contiene todos los dispositivos de protección esenciales, en el espacio más pequeño posible y al más bajo costo de instalación, por lo que es ideal para aplicaciones con requerimientos de energía moderados tales como cabañas, chalets, casas, áreas de comunicaciones remotas y sistemas de energía de respaldo.

El FLEXpower ONE incluye un inversor/cargador, cajas de cableado de CA y CC, un controlador de carga FLEXmax, MATE3, HUM, FLEXnet DC y protector contra sobretensiones. El sistema FLEXpower ONE también está equipado con interruptores de batería y fase PV, un interruptor PV GFDI, un ensamble de entrada/salida/bypass, ubicaciones de montaje para las salidas estilo CA GFCI tipo B y EU tipo F, e interruptores de CA adicionales.

Para aplicaciones de 120VCA/60Hz		Descripción	Inversor(es)	FW-X240	Bypass	Enchufe	Inversor OCPD	PV OCPD	RTS
FP1 VFX3524	VFX3524 3.5kW FLEXpower ONE	VFX3524	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	250A	80A	Sí	
FP1 VFX3648	VFX3648 3.6kW FLEXpower ONE	VFX3648	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	175A	80A	Sí	
FP1 GVFX3524	GVFX3524 3.5kW FLEXpower ONE	GVFX3524	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	250A	80A	Sí	
FP1 GVFX3648	GVFX3648 3.6kW FLEXpower ONE	GVFX3648	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	175A	80A	Sí	
FP1 GTFX3048	GTFX3048 3kW FLEXpower ONE	GTFX3048	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	175A	80A	Sí	
FP1 FX3048T	FX3048T 3kW FLEXpower ONE	FX3048T	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	175A	80A	Sí	
FP1 FX2524T	FX2524T 2.5kW FLEXpower ONE	FX2524T	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	175A	80A	Sí	
FP1 GTFX2524-HI	GTFX2524-HI 2.5kW FLEXpower ONE for Hawaii	GTFX2524-HI	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	175A	80A	Sí	
FP1 GTFX3048-HI	GTFX3048-HI 3kW FLEXpower ONE for Hawaii	GTFX3048-HI	—	120VAC Bypass	NEMA 5-15	175A	80A	Sí	

Para aplicaciones de 230VCA/50Hz		Descripción	Inversor(es)	FW-X240	Bypass	Enchufe	Inversor OCPD	PV OCPD	RTS
FP1 VFX3024E	VFX3024E 3kW FLEXpower ONE	VFX3024E	—	230VAC Bypass	CEE 7	250A	80A	Sí	
FP1 VFX3048E	VFX3048E 3kW FLEXpower ONE	VFX3048E	—	230VAC Bypass	CEE 7	175A	80A	Sí	
FP1 GVFX3024E	GVFX3024E 3kW FLEXpower ONE	GVFX3024E	—	230VAC Bypass	CEE 7	250A	80A	Sí	
FP1 GVFX3048E	GVFX3048E 3kW FLEXpower ONE	GVFX3048E	—	230VAC Bypass	CEE 7	175A	80A	Sí	

*Cada Sistema pre-cableado incluye un controlador de carga FLEXmax 80, sistema de controlador MATE3, FLEXnet DC, FW-SP-ACA, GDFI y comunicaciones HUB10. Los componentes individuales del FLEXpower ONE incluyen todas las certificaciones ETL necesarias. Configuraciones adicionales disponibles.



Oficinas Corporativas

América del Norte
Tel: +1 360.435.6030
Fax: +1 360.435.6019

América Latina
Tel: +1 561.792.9651
Fax: +1 561.792.7157

Europa
Tel: +49 9122.79889.0
Fax: +49 9122.79889.21

Asia/Pacífico
Tel: +852 2736.8663
Fax: +852 2199.7988

DISPONIBLE EN

