

# GPU Lite70

ENERGÍA PARA VOLAR

El **GPULite 70** de **ENERCRAFT** es un dispositivo especializado que suministra **ENERGÍA VERDE** y confiable para operaciones terrestres, ideal para tareas de mantenimiento de aeronaves o fines operativos. Actúa como una fuente externa de energía que garantiza un suministro eficiente y prolongado, siendo ampliamente utilizado para configurar pantallas, probar sistemas y cargar baterías de aeronaves.

Este equipo, que aporta una solución innovadora y eficiente, fue diseñado por el Ingeniero Electrónico Eduardo Jorge Urquizú, especializado en aeronáutica y piloto.

El **GPULite 70** requiere conexión a una toma eléctrica con tierra mediante un cable de alimentación.

Además, se integra a la aeronave mediante el puerto externo de alimentación de corriente continua (CC), asegurando una conexión segura y eficaz con los sistemas de la aeronave.

Toda la línea **GPULite** de **ENERCRAFT** incorpora tecnología avanzada en gestión de energía, permitiendo conexión directa a **PANELES SOLARES**. Esto asegura un rendimiento óptimo, alta durabilidad y cumplimiento de los estándares más exigentes de la industria aeronáutica, posicionándose como una solución innovadora y sostenible en el sector.



## ESPECIFICACIONES DEL GPULite 70

ENTRADA CA	Toma monofásica 90-264 VCA, Frec. 47/63 Hz
PANEL SOLAR CC	90 - 370 VDC
SALIDA CC	28.5 ± 0.5 Voltios 70 Amp Nominal, 80 Amp Máximo
RANGO TEMPERATURA	- 20° C ↔ 60° C
DIMENSIONES	401 mm x 307 mm x 173 mm
PESO	7 kg (incluyendo cable y conector AN2551)
CABLE	1.5 mts Standard 3 PINS NATO AN2551 (35mm <sup>2</sup> )
PROTECCIÓN	Sensores electrónicos & fusibles
VENTILACIÓN	Sistema de refrigeración integrado en el equipo

# PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

**1**

## Incorpora la última tecnología

Innovador diseño **ENERCRAFT**  
El GPU más disruptivo  
Compacto y portátil  
Los componentes más fiables

**2**

## Pantalla de datos completa



Voltaje  
Corriente de salida  
Energía consumida

**3**

## Maleta protectora



Totalmente impermeable  
Sistema de cierre patentado de NANUK®  
Robusta y resistente a impactos  
Diseño moderno

**4**

## Equipo portátil



Peso liviano  
Operación completa con una sola mano  
Asa con resorte  
Orificios para candados de metal reforzado

Las unidades de la Familia **GPULite** fueron desarrolladas y probadas por **ENERCRAFT**, para ofrecer la última tecnología en la gestión y entrega de energía.