

# SOLUCIONES SOLARES

Equipos y asistencia técnica para el aprovechamiento de la energía solar



Con el respaldo  
**D**URESPO

AGRO · GANADERÍA · INDUSTRIA · HOGAR

Soluciones con respaldo, calidad y garantía

## Paneles solares



### Policristalino

Voltaje	Potencias
12 V	60 W - 100 W - 150 W

### Policristalino

Voltaje	Potencias
24 V	250 W - 300 W - 320 W

## Reguladores de voltaje



15 - 60 Amp.



MINO 15 Amp.



## Baterías estacionarias AGM

AG 12 V

33 Amp. - 200 Amp.



## Cargadores de baterías

12 / 24 V

10 Amp. - 60 Amp.



\*Las imágenes incluidas en esta publicación, pueden tener variaciones con respecto al producto final.

## Inversores / Cargadores



Freedom SW 2012/3012



Freedom HF 1000/1800/458-20/458-25



Uso de inverter para vehículos comerciales

Modelo	Voltaje de entrada	Máx. cantidad de W Potencia continua	Carga de salida	Onda	
				OM	OP
Freedom SW 2012	12 V	2000 W	100 A		x
Freedom SW 3012	12 V	3000 W	150 A		x
Freedom HF 1000	12 V	1000 W	20 A	x	
Freedom HF 1800	12 V	1800 W	40 A	x	
Freedom HF 458-20	12 V	2000 W	100 A	x	
Freedom HF 458-25	12 V	2500 W	130 A	x	

## Inversores de potencia



XPower 1000/1500/3000/5000



Soluciones Solares 450W - 5000W



XPower 450



Soluciones Solares 1000W - 3000W



Uso de inverter para vivienda

Modelo	Voltaje de entrada	Máx. cantidad de W Potencia continua	Onda	
			OM	OP
XPower 450	12 V	360 W	x	
XPower 1000 Inverter	12 V	1000 W	x	
XPower 1500 Inverter	12 V	1500 W	x	
XPower 3000 Inverter	12 V	3000 W	x	
XPower 5000 Inverter	12 V	5000 W	x	
Soluciones Solares	12 V	3000 W		x
Soluciones Solares	12 V	5000 W	x	

OM: Onda Modificada    OP: Onda Pura



## Campos de aplicación en soluciones solares

- Energías renovables
- Telecomunicaciones
- Máquinas de limpieza
- Seguridad electrónica
- Vehículos
- Transporte comercial
- Industria y comercio
- Hogar
- Sistemas de conexión a la red
- Agropecuaria
- Bombeo de agua por medio de sistemas solares

## Luminaria LED solar

### Luminaria LED Solar

Alta potencia y Eficiencia, con chip LED de última generación. Diseñado para zonas exteriores como parques, vías, alumbrados públicos y todo tipo de espacios abiertos sin necesidad de cableado ni instalación eléctrica. Su consumo de energía es cero, debido a su fuente de energía SOLAR.

#### ZKLUMNARIA 1280

Referencia: DLS01

Potencia: 80W

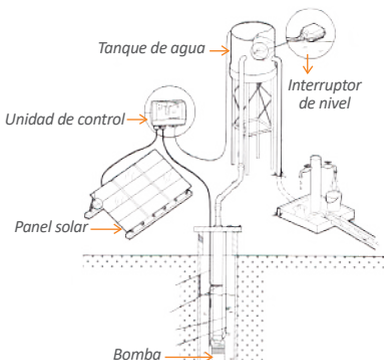
Color: 6500K

Grado IP: IP65

Tipo de fuente luminisa LED



## Sistema de bombeo con energía solar



### Bomba sumergible

- Sumistro de agua basado en fuentes de energía solar, generadores y eléctrica.
- Suministro de agua en lugares remotos.
- Diseñado para bombear líquidos ligeros, limpios, no agresivos y no explosivos, sin partículas sólidas.

## Cuando usted elige Durespo cuenta con:



Servicio técnico



Repuestos originales



Accesorios



Garantía



Asesoría especializada



Respaldo postventa

Síguenos    

[www.durespo.com](http://www.durespo.com) | [contact@durespo.com.co](mailto:contact@durespo.com.co)

 Con el respaldo  
**DURESPO**

- ♦ Sede Itagüí: Autopista Sur N° 29 - 97 Tel: (4) 444 62 62
- ♦ Sede Bogotá: Calle 18 N° 22 - 27 Tel: (1) 482 482 9
- ♦ Sede Chía: Centro Chía Local 1122 Tel: (1) 482 482 9 Ext. 4100