



## Estación portátil de energía Referencia: **Pro700**



### Tiempo de uso aproximado



#### CELULAR

- 10W/H
- 29 CARGAS



#### NEVERA

- 60W
- 7 HORAS



#### ABANICO

- 100W
- 4 HORAS



#### LAPTOP 13"

- 120W/H
- 3 CARGAS



#### TV 32"

- 90W
- 5 HORAS



#### BOMBILLO

- 10W
- 44 HORAS

### Especificaciones técnicas

#### Capacidad

512Wh  
(25.6V = 20Ah)

#### Potencia

400W, 700W  
Potencia pico

**Peso: 6,9 Kg**

#### Salidas de corriente

##### 2 toma corriente AC 110V - 220V 60Hz

- 2 Puerto USB tipo C carga rápida
- 1 Puerto USB tipo 3,0 carga rápida
- 1 Puerto USB tipo A carga normal
- 1 Toma corriente tipo automóvil
- 2 Puertos para equipos router y cámaras de vigilancia
- 1 Cargador inalámbrico para celular

#### Iluminación led incorporada alternando 3 modos

- Luz brillante para exteriores.
- Luz suave para protección ocular.
- Luz intermitente para alarma sos.

### Batería

#### Ciclos de vida útil

Después de 3000 ciclos, conserva más del 80%

#### Tipo

Iones de litio LFP

#### Modos de carga

**Tomacorriente AC:** 1 horas (60W, 100%)

**Tomacorriente automóvil:** 5-6h (12V/10A, 100%)

**Panel solar 100w (opcional):** 6 horas - 8 horas  
(El tiempo de carga del panel puede cambiar por factores como inclinación, orientación y nubosidad) .