

# Panel 55W



100%  
SOLAR

POLICRISTALINO

## Panel solar

- Máxima eficiencia energética
- Puede utilizarse como fuente de energía
- Adaptación automática a baterías inferiores a 18 v
- Control electrónico
- Registrador de datos de temperatura en caso de Corte de corriente



Panel

 **SISTEMA PLUG AND PLAY**  
Facilidad de conexión, más seguridad

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nuestros Paneles Solares son elaborados con equipos de producción automatizados y celdas fotovoltaicas reconocidas a nivel mundial por su alta eficiencia. Ofrecemos un amplio rango en potencias de paneles solares que van desde 5Wp hasta 400Wp, para aplicaciones en sistemas desconectados y conectados de la red, sistemas de telecomunicación, sistemas de monitoreo de información y otros equipos industriales, sistemas de bombeo de agua y lámparas solares.

## ESPECIFICACIONES

TAMAÑO:	54.5 x 66.8 x 2.5 CM
POTENCIA:	55 W
VOLTIOS:	18.6 V
CORRIENTE MÁXIMA:	2.95 A
VOLTAJE CIRCUITO ABIERTO:	22.4 V
CORRIENTE CORTOCIRCUITO:	3.19 A
TENSIÓN MÁXIMA DEL SISTEMA:	1000 V
EFICIENCIA DE LA CELDA:	15.1
EFICIENCIA DEL MÓDULO:	15.1
RANGO TEMPERATURA:	-40C A 85C
MARCO:	ALUMINIO
PESO:	4 KG