

Panel 80W



100%
SOLAR

POLICRISTALINO

Panel solar

- Maxima eficiencia energética
- Puede utilizarse como fuente de energía
- Adaptacion automatica a baterias inferiores a 18 v
- Control electronico
- Registrador de datos de temperatura en caso de Corte de corriente



Panel

 **SISTEM 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:	78 x 66.8 x 3 CM
POTENCIA:	80 W
VOLTIOS:	18.30 V
CORRIENTE MÁXIMA:	4.38 A
VOLTAJE CIRCUITO ABIERTO:	21.96 V
CORRIENTE CORTOCIRCUITO:	4.73 A
TENSIÓN MÁXIMA DEL SISTEMA:	1000 V
EFICIENCIA DE LA CELDA:	18.09
EFICIENCIA DEL MÓDULO:	15.35
RANGO TEMPERATURA:	-40C A 85C
MARCO:	ALUMINIO
PESO:	6.1 KG