







Panel 60W



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





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:	60 W
VOLTIOS:	19.25 V
CORRIENTE MÁXIMA:	3.12 A
VOLTAJE CIRCUITO ABIERTO:	20.36 V
CORRIENTE CORTOCIRCUITO:	3.37 A
TENSIÓIN MÁXIMA DEL SISTEMA:	1000 ∨
EFICIENCIA DE LA CELDA:	16.48
EFICIENCIA DEL MÓDULO:	16.48
RANGO TEMPERATURA:	-40C A 85C
MARCO:	ALUMINIO
PESO:	4 KG













