

Panel 10W



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:	26 x 38 x 1.8 CM
Potencia	10 W
VOLTIOS:	18.36 V
CORRIENTE MÁXIMA:	0.54 A
VOLTAJE CIRCUITO ABIERTO:	22 A
CORRIENTE CORTOCIRCUITO:	0.58 A
TENSIÓN MÁXIMA DEL SISTEMA:	1000 V
EFICIENCIA DE LA CELDA:	15.72
EFICIENCIA DEL MÓDULO:	10.12
RANGO TEMPERATURA:	-45C A 2C
MARCO:	ALUMINIO
PESO:	1.2 KG