

# FSP12-imou

Panel solar para Cell 2 & Cell Go



Dimensión	197mm *138mm*25mm (Sin soporte)
Método de encapsulación	PET laminado
Cristal de silico solar	Monocristal
Voltaje de circuito Abierto	7.4V (-5%/+10%)
Corriente de cortocircuito	0.508A (-5%/+10%)
Voltaje de trabajo del panel solar	6.2V (-5%/+10%)
Corriente de trabajo	0.484A (-5%/+10%)
Potencia máxima del panel solar(Ppm)	3W (-5%/+10%)
Temperatura de funcionamiento	-20°C to +60°C
Temperatura para almacenamiento	Temperatura -20°C~45°C,
	Humedad < 60%
Tasas de conversion	18.2%±2%
Nivel de protección	IP65