



Cells type: MONO	FL-M100	FL-M160	FL-M210	FL-M260	FL-M325	FL-M350	FL-M450
Peak Power(PMP)	100W	160W	210W	260W	300W	350W	450W
Tolerance	-0~+5W					-0~+5W	
Maximum power current(I <sub>MP</sub> )	5.56A	8.79A	5.74A	8.5A	8.34A	9.09A	13.15A
Maximum power voltage(V <sub>MP</sub> )	18V	18.2V	36.6V	30.6V	36V	38.5	34.2V
Short-Circuit Current(I <sub>SC</sub> )	5.89A	9.32A	6.10A	9.01A	9.58A	9.6	13.95A
Open-Circuit Voltage(V <sub>OC</sub> )	21.6V	21.84V	43.92V	36.72V	41.6V	46.5	41.04V
Weight	7.14KG	10.8KG	15.5KG	18.7KG	22KG	22.3	23KG
Maximum System Voltage	1000VDC					1000VDC	
F.F	73%					73%	
Module Efficiency	17.3%	17.6%	17.8%	17.8%	18%	18.5%	18.5%
All technical data at standard test condition:AM1.5, E=1000W/m <sup>2</sup> , Tc=25°C							

CÓDIGO

## 65-FL-M-325W

Capacidad: 325W

MODELO

## 65-FL-M-325W

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

MARCA <b>Sirena Home</b>	CATEGORIA <b>Paneles Solares</b>
MODELO <b>65-FL-M-325W</b>	SE VENDE POR <b>Unidad</b>
PROCEDENCIA <b>Importado</b>	POTENCIA <b>325W</b>
DIMENSIONES <b>195</b>	PESO <b>0.00kg</b>
CUBICAJE <b>0.000 m<sup>3</sup></b>	

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Capacidad: 325W
- Tamaño: 195.5\*99.2\*4cm

### APLICACIONES RECOMENDADAS

- Revestimiento decorativo interior.
- Restaurantes, hoteles y exhibición.
- Apto para techos y muros en seco.

### INSTALACIÓN Y USO

- Superficie limpia, seca y nivelada.
- Pegamento de montaje alta resistencia.
- Cortar con sierra circular o caladora.

### CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Paño suave con pH neutro.
- Evitar humedad excesiva.
- No usar abrasivos ni cepillos duros.

ESCANEA PARA  
VER EN LÍNEA



LINK DIRECTO →