

Sistema de montaje para panel solar

Longitud máxima: 2.10 metros

Compatible con los siguientes modelos de paneles solares Master:

2 unidades MP-CELDA200W
2 unidades MP-CELDA250W
2 unidades MP-CELDA270W
2 unidades MP-CELDA300W

- Pre-ensamblados
- Rápida instalación



ATRIBUTOS

El Sistema de Montaje Master para paneles fotovoltaicos es un sistema flexible que ofrece ventajas significativas con un precio competitivo.

- Garantía contra defectos de fábrica de 1 año, montaje seguro y estable para paneles de tamaño estándar, instalación más rápida y con menos herramientas
- Ideal con techos planos, techos de concreto, madera, metal o teja, para velocidades de hasta 140 km/h (compatible con la mayoría de las zonas urbanas de México),
- Perfiles de aluminio extruido anodizado, de bajo peso, más resistentes a los esfuerzos mecánicos y a la corrosión.
- Tornillería en acero inoxidable tipo 304 con alta resistencia a la corrosión,
- Sólo es necesario un punto de conexión en la estructura para lograr el aterrizaje completo de módulos y partes metálicas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Incluye:

2 rieles de aluminio:	210x5.1x3.1 cm
2 brazos extensibles traseros de aluminio:	39x3.5x3.5 cm
Extensión máxima:	73x3.5x3.5 cm
2 abrazaderas medias de:	3.5 cm
4 abrazaderas finales de:	3.5x5.5 cm
2 bases frontales	
2 empaques de neopreno	
8 tornillos auto-roscables de:	3"x1/4"

Fabricado totalmente en aluminio extruido
Tornillería en acero inoxidable 304

