



Alto valor añadido

- Tamaño estandarizado de módulos insignia, 30W más en volumen y como un módulo tradicional
- **Alto nivel de eficiencia** que resulta en un menor BOS (*Balance of System*) y LCOE entre un 1%~5%.
- Apropiado para todos los escenarios, C&I, residencial y aplicaciones sobre suelo.
- **Máxima utilización del espacio del contenedor**, reduciendo el costo de transporte.
- Excelente compatibilidad con el resto de los componentes del sistema.



Alta potencia de hasta 630W

- Eficiencia de módulos hasta 23.3%, en nuestra plataforma 210.
- Tecnología i-TOPCon **base en el silicio** para una **mejor eficiencia** incluyendo la reducción de resistencia, mejora en la reflexión en la parte trasera.



Máxima Potencia W- $P_{MAX}(Wp)^*$	459	462	466	470	474	477	482
Voltaje de Máxima Potencia -V							

NOCT: Irradiancia 800W/mS, Temperatura Ambiente 20°C, Temperatura Ambiente 1m/s.

