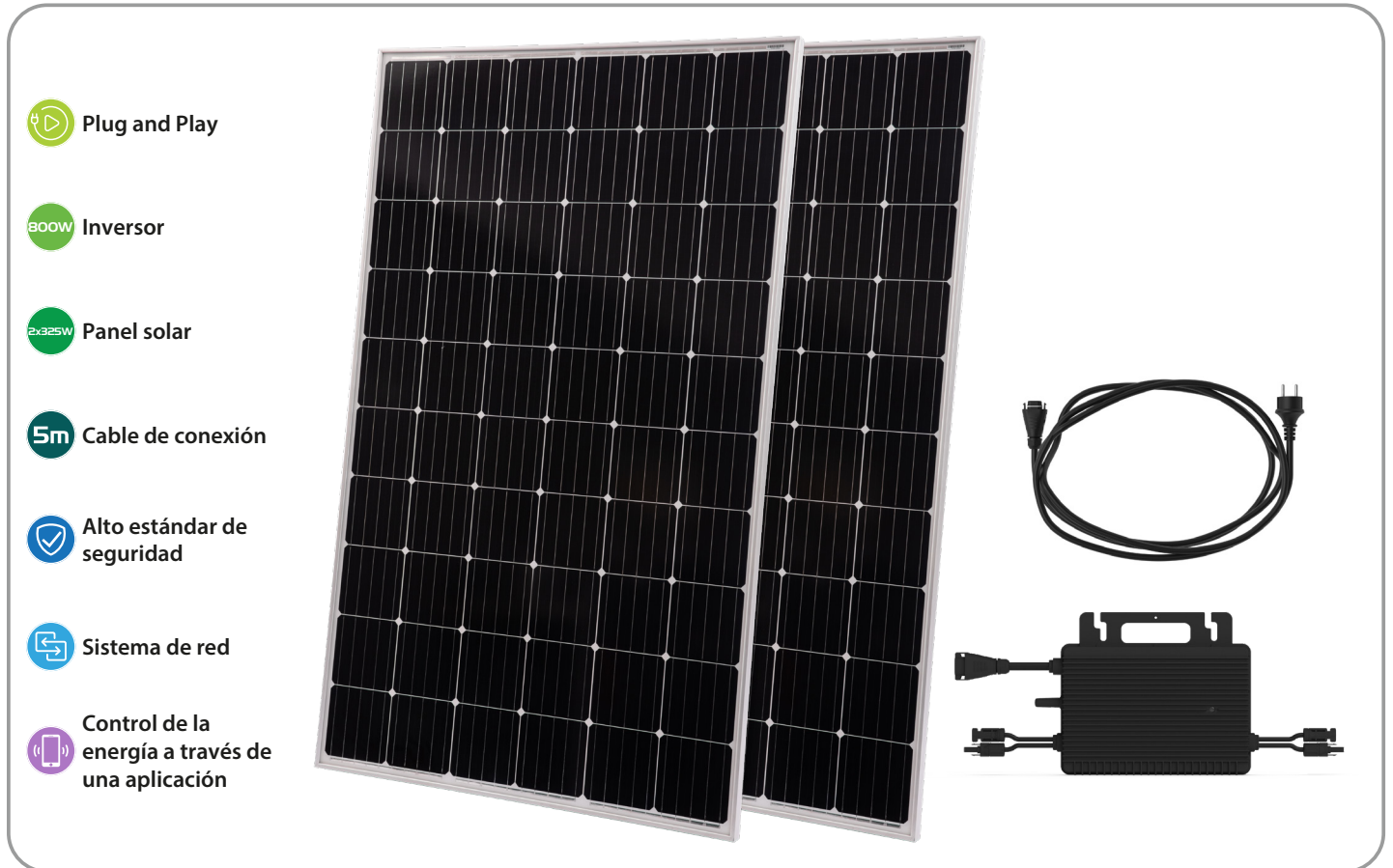
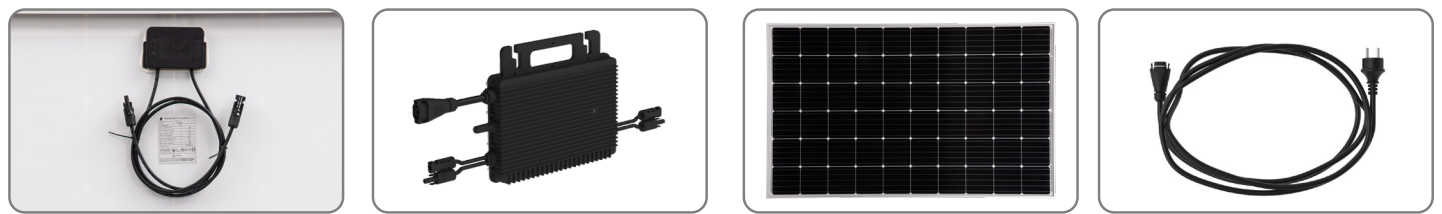


# Central solar balcón 600W WiFi TX-265

## Sistema solar para reducir tu consumo de energía incl. WiFi



-  Plug and Play
-  800W Inversor
-  2x325W Panel solar
-  5m Cable de conexión
-  Alto estándar de seguridad
-  Sistema de red
-  Control de la energía a través de una aplicación



- **Instalación en azotea, terraza, balcón, valla y muchas otras posibilidades**
- **Fácil instalación: enchufar, listo, ahorrar energía**
- **Adquisición de datos de producción de energía**
- **Adecuado para suministrar electricidad a la red doméstica de 230V**
- **Potencia máxima de alimentación del inversor 800W**
- **Ideal para cubrir la base de carga durante el día en tu hogar**
- **Seguimiento de MPP para una inyección óptima**
- **Cumple con VDE**

**Especificaciones técnicas:**  
 Panel solar: Monocristalino  
 • Conexión de cables: MC4  
 • Potencia máxima: 325W  
 • Tensión de funcionamiento: 31,60V  
 • Corriente de funcionamiento: 10,29A  
 • Eficiencia del módulo: 22,70%  
 • Longitud del cable: Módulo1=90cm / Módulo2=90cm  
 • Temperatura de funcionamiento: -40°C ~ +85°C  
**Microinversor 800W**  
 • Potencia nominal de salida: 800VA  
 • Configurado a 600W, actualización automática tras el cambio de ley  
 • Corriente nominal de salida: 3,48A  
 • Tensión nominal de salida: 230V  
 • Temperatura de funcionamiento: -40°C ~ +65°C  
 • Transmisión: WiFi integrada  
 • Gama de frecuencias: 2,412 - 2,472GHz  
 • Potencia de transmisión radiada: máx. 18,4dBm/69,2mW  
 • Peso / Dimensiones (total): 38kg / 155,5 x 103,8 x 8cm  
**Compatibilidad:**  
 Aplicación «S-Miles Installer»: iOS 13.0 o superior; Android 10.0 o superior / EN, DE, FR, ES, IT, NL, CZ, PL, PO (10-2023)  
**Contenido del paquete:**  
 1 microinversor fotovoltaico de 800W, 2 módulo solar de 325W, 1 cable de conexión de 5m, 1 manual de usuario  
**Accesorios:** Soporte de balcón TX-230

**Rendimiento:**  
**Potencia de la central eléctrica del balcón de 600 vatios**  
**Ø rendimiento eléctrico / año 570 kWh**  
**Ø rendimiento energético / día 1,56 kWh**

**Garantía:**  
**Panel solar**  
 Garantía limitada de **25 años** para una potencia de salida del 80%  
 Garantía limitada de **10 años** para el 90% de la potencia de salida  
**10 años** de garantía limitada de materiales y mano de obra  
**Micro inversor**  
 Garantía limitada de **12 años** (144 meses)



Número de artículo: 5104

