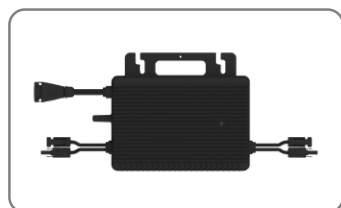


# Central solar balcón 800W WiFi TX-274

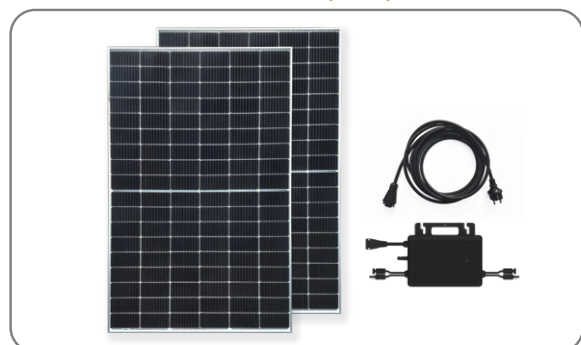
Sistema solar sencillo y útil para reducir tu consumo de energía, incl. WiFi



-  Plug and Play
-  800W Inversor
-  2x410W 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
- Datos en tiempo real y alarmas en la APP S-Miles
- 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
- 3 diodos de derivación para mejorar la eficiencia de la corriente
- Módulo de media célula 108 (12x9)



#### Especificaciones técnicas:

- Panel solar: Monocristalino
- Conexión de cables: MC4
- Potencia máxima: 410W
- Tensión de máxima potencia (Vmp): 31,46V
- Corriente de máxima potencia (Imp): 13,04A
- Eficiencia del módulo: 20,97%
- Tensión máxima del sistema: 1000V
- Longitud del cable: Panel1=90cm / Panel2=150cm
- Temperatura de funcionamiento: -40°C ~ +85°C

#### Microinversor 800W

- Potencia nominal de salida: 800VA
- 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):** 45kg / 172,4 x 113,4 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 (11-2023)

**Contenido del paquete:** 1 microinversor fotovoltaico de 800W, 2 módulo solar de 410W, 1 cable de conexión de 5m, 1 manual de usuario

#### Rendimiento:

**Potencia de la central eléctrica del balcón de 800 vatios**

Ø Rendimiento eléctrico / año 850 kWh  
Ø Rendimiento energético / día 2.33 kWh

#### Garantía:

**Panel solar**  
25 años de garantía limitada de potencia pico (80% de potencia de salida)

13 años de garantía limitada del producto  
**Micro inversor**  
Garantía limitada de 12 años (144 meses)

Número de artículo: 5121

