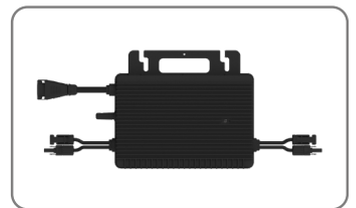
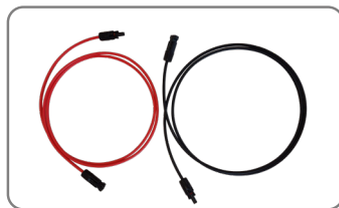
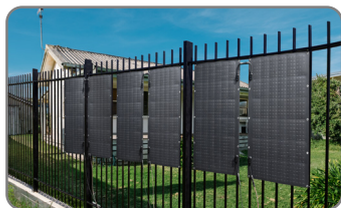


Planta solar flexible para balcón 600W WIFI TX-271



- Montaje en balcón, valla y más
- Fácil instalación gracias a los módulos solares ligeros
- Módulos solares flexibles (sin cristal - material EVA)
- Microinversor ligero y compacto
- Adecuado para inyectar electricidad a la red doméstica de 230 V
- Potencia máxima de inyección del inversor de 800 W
- Ideal para cubrir la carga base de su hogar durante el día
- Posibilidad de seguimiento de la potencia mediante aplicación y vista web

Especificaciones técnicas:

- Panel solar: medias células monocristalinas
- Conexión de cable: MC4
- Potencia máx. Potencia: 6x 105W
- Tensión de funcionamiento: 20,6 V
- Corriente de funcionamiento: 5,11A
- Eficiencia del módulo: 18,3%
- Temperatura de funcionamiento: -40°C ~ +85°C

Microinversor 800W

- Configurado a 600W, actualización automática tras el cambio de ley
- 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 (total) / Dimensiones (panel individual): 22kg / 104 x 58 x 2cm

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 FV de 800 W, 6 módulos solares de 105 W, 1 cable de conexión de 5 m, material de montaje (60 correas de plástico / 36 correas metálicas), cable de extensión MC4 (2 juegos de 2 m y 1 juego de 3 m), 2 separadores en Y MC4, manual de usuario

Número de artículo: 5117

