



Growatt MIN 5000TL-X2 Inversor Solar 5 kVA Blanco

Growatt MIN 5000TL-X2, 5 kVA, 40 V, 550 V, 160 V, 300 V, 50/60 Hz

SKU: MIN5000TLX2

Información Técnica

Marca: **Growatt**

Capacidad de potencia de salida (máx): **5 kVA**

Aspectos destacados

Growatt MIN 5000TL-X2. Capacidad de potencia de salida (máx): 5 kVA, Voltaje de entrada de operación (min): 40 V, Voltaje de entrada de operación (máx.): 550 V. Color del producto: Blanco, Código IP (International Protection): IP66, Funciones de protección de poder: Protección contra sobrevoltaje. Tecnología de visualización: OLED. Ancho: 375 mm, Profundidad: 158 mm, Altura: 350 mm

Especificaciones

Características
Capacidad de potencia de salida (máx): 5 kVA
Voltaje de entrada de operación (min): 40 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 550 V
Voltaje de operación de salida (min): 160 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 300 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Número de fases: 1
Rango de voltaje MPP: 40 - 550 V
Potencia máxima de entrada (CC): 7500 W
Potencia máxima: 5000 W
Corriente de salida: 22.7 A
Voltaje de entrada DC: 550 V
Corriente de cortocircuito por MPPT (máx.): 16 A
THD, distorsión armónica total: 3%
Eficiencia: 98.4%
Eficiencia (UE): 97.5%
Diseño
Color del producto: Blanco
Código IP (International Protection): IP66

Funciones de protección de poder: **Protección contra sobrevoltaje**

Categoría de sobrevoltaje: **CAT II**

Exhibición

Pantalla incorporada: **Si**

Tecnología de visualización: **OLED**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 100%**

Peso y dimensiones

Ancho: **375 mm**

Profundidad: **158 mm**

Altura: **350 mm**

Peso: **10.8 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/548636/growatt-min-5000tl-x2-inversor-solar-5-kva-blanco>