



## Huawei SUN2000-6KTL-L1 Inversor Solar 6 kVA Blanco

Huawei SUN2000-6KTL-L1, 6 kVA, 90 V, 560 V, 220 V, 240 V, 50/60 Hz

SKU: SUN2000-6KTL-L1

### Información Técnica

Marca: **Huawei**

Capacidad de potencia de salida (máx): **6 kVA**

### Aspectos destacados

Huawei SUN2000-6KTL-L1. Capacidad de potencia de salida (máx): 6 kVA, Voltaje de entrada de operación (min): 90 V, Voltaje de entrada de operación (máx.): 560 V. Color del producto: Blanco, Código IP (International Protection): IP65, Funciones de protección de poder: Sobrecorriente, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, Polaridad inversa, Cortocircuito. Ancho: 365 mm, Profundidad: 365 mm, Altura: 156 mm

### Especificaciones

Características
Capacidad de potencia de salida (máx): <b>6 kVA</b>
Voltaje de entrada de operación (min): <b>90 V</b>
Voltaje de entrada de operación (máx.): <b>560 V</b>
Voltaje de operación de salida (min): <b>220 V</b>
Voltaje de operación de salida (máx.): <b>240 V</b>
Frecuencia de salida: <b>50/60 Hz</b>
Número de fases: <b>1</b>
Potencia máxima de entrada (CC): <b>5000 W</b>
Potencia máxima: <b>9000 W</b>
Corriente de salida: <b>27.3 A</b>
Voltaje de arranque: <b>100 V</b>
Voltaje de entrada DC: <b>350 - 450 V</b>
Corriente de cortocircuito por MPPT (máx.): <b>18 A</b>
Eficiencia: <b>98.4%</b>
Eficiencia (UE): <b>97.8%</b>
Seguridad: <b>EN/IEC 62109-1, EN/IEC 62109-2</b>
Diseño
Color del producto: <b>Blanco</b>
Indicadores LED: <b>Si</b>

Código IP (International Protection): **IP65**

Funciones de protección de poder: **Sobrecorriente, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, Polaridad inversa, Cortocircuito**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-25 - 60 °C**

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

#### Peso y dimensiones

Ancho: **365 mm**

Profundidad: **365 mm**

Altura: **156 mm**

Peso: **12 kg**

#### Red

Wifi: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/595195/huawei-sun2000-6ktl-l1-inversor-solar-6-kva-blanco>