



**Inversor Solar. KD14380
SMA Sunny Boy 3000 TL-20**

Eficiencia

97%

Garantía

Producto garantizado para 5 años

Características eléctricas

Potencia nominal (kW)	3
Potencia pico (kWp)	3.2
Potencia máx. (kVA)	3
Tensión máx. (V)	550
Intensidad máx. (A)	17
Tensión mín. (V)	188
Tensión máx. (V)	440
Entradas MPP	1
Monitorización de red	ENS
Protocolo de comunicaciones	-, -



SMA Solar Technology AG, el número uno en fabricación de equipos de potencia para la industria fotovoltaica, fue constituido en 1981, tiene su sede principal en Alemania y está presente además en cuatro continentes con 16 divisiones. El grupo cuenta con un equipo de más de 5.000 profesionales y en los últimos años ha obtenido diversos galardones por los servicios ejemplares que ofrece a sus empleados. El fabricante lanza al mercado como mínimo 5 innovaciones al año desarrolladas por 450 ingenieros. SMA no sólo impulsa el desarrollo de las energías renovables con sus productos, sino que también optimiza la eficiencia energética de la empresa y la producción. Así, la delegación Ibérica con su instalación de 18,9kWp produce un 85% de la energía que consume.

Características técnicas

Entradas CC	2
Protección IP	IP65
Transformador	No
Display	Sí