



**Inversor Solar. AE10322  
SOLARMAX 35S**

**Eficiencia**

96.8%

**Garantía**

Producto garantizado para 2 años

**Características eléctricas**

Potencia nominal (kW)	<b>35</b>
Potencia pico (kWp)	<b>45</b>
Potencia máx. (kVA)	<b>38.5</b>
Tensión máx. (V)	<b>900</b>
Intensidad máx. (A)	<b>78</b>
Tensión mín. (V)	<b>400</b>
Tensión máx. (V)	<b>800</b>
Entradas MPP	<b>1</b>
Monitorización de red	<b>3-Phase</b>
Protocolo de comunicaciones	<b>RS485,</b>



Fundada en 1991, la empresa suiza Sputnik Engineering es uno de los líderes en la fabricación de inversores solares conectados a red conocidos en el mercado bajo la marca SolarMax.

Sputnik Engineering emplea aproximadamente a 330 especialistas en su sede principal en Suiza así como en sus sucursales de 7 países europeos diferentes.

**Características técnicas**

Entradas CC	<b>14</b>
Protección IP	<b>IP54</b>
Transformador	<b>No</b>
Display	<b>Sí</b>