



Sol-Ark Sol-Ark-8K-48-ST Gris, Blanco

Sol-Ark -8K-48-ST, 125 V, 500 V, 120 V, 240 V, 50/60 Hz, 8000 W

SKU: 8K2P

Información Técnica

Marca: Sol-Ark

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Voltaje de entrada de operación (min): 125 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 500 V

Voltaje de operación de salida (min): 120 V Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V

Frecuencia de salida: 50/60 Hz Potencia máxima: 8000 W

Corriente de salida: 33 A

Número de seguimiento del punto de máxima potencia (MPPT): 2

Número de cadenas por MPPT: 2

Corriente de entrada máxima por MPPT: 18 A

Factor de poder: 0.9 Nivel de ruido: 30 Db Eficiencia: 97.5%

Certificación: UL1741-2010/2018, IEEE1547a 2003/2014, FCC 15 Class B, UL1741SB, CA Rule 21, HECO Rule 14H

Diseño

Color del producto: Gris, Blanco

Código IP (International Protection): IP65

Exhibición

Pantalla incorporada: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -25 - 55 °C

Peso y dimensiones

Ancho: 450 mm

Profundidad: 254 mm

Altura: 750 mm



Peso: 35.4 kg	
Red	
Wifi: Si	

Link: https://mcashop.mx/producto/645270/sol-ark-sol-ark-8k-48-st-gris-blanco