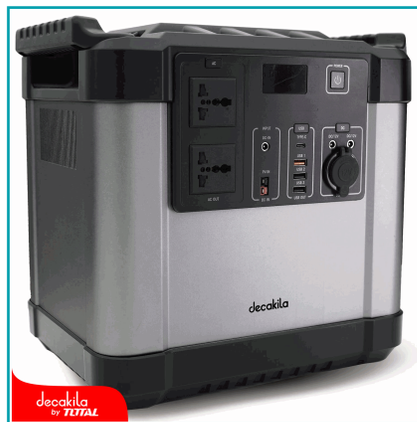




FICHA TÉCNICA

Banco De Energía Iones De Litio, Capacidad 300Ah (1110Wh), Potencia Nominal 1000W, Salida 100-120V 60Hz, Carga Paneles Solares (18V 50W~300W), Tiempo Totalmente Cargado: 11Hrs, Incluye Adaptador Y Cargador De Coche



CÓDIGO:
KUTT015M

***Nombre:** Banco de Energía 300AH (1110Wh)

Cantidades por caja: 1

Código de producto: KUTT015M

Peso (Kg): 13.6

Caja Master: 20

Código de Barras: 6941556294779

Garantía: 1 año

INFORMACIÓN ADICIONAL

Tipo De Batería: Batería De Iones De Litio
 Capacidad: 300Ah (1110Wh)
 Potencia Nominal: 1000W
 Forma De Onda: Onda Sinusoidal Pura
 Salida De Ca: 100-120V 60Hz
 Alta Potencia Con Capacidad De Cigarros
 Soporte De Carga De Paneles Solares (18V 50W ~ 300W)
 Salida Usb: 5V 3.1A Max
 Qc3.0: 5V / 3A, 9V / 2A, 12V / 1.5A
 Salida De Cc: 12V 7A Máx.
 Tipo-C :P D 45W, 5V / 3A, 9V / 3A, 12V / 3A, 15V / 3A, 20V / 2.2A
 Tiempo Totalmente Cargado: 11Hrs
 Con Adaptador 1Pc
 Con 1Pc Cargador De Coche
 Embalado Por Caja De Cartón

1000W | 300AH PORTABLE POWER STATION

.. making fun life easier .. **KUTTO15M**



decakila
by TITAN



decakila
by TITAN



decakila
by TITAN