



G300

Estação de Energia Portátil

Na sua próxima aventura ao ar livre, leve consigo a Estação de Energia Portátil HIKMICRO G300 e desfrute da liberdade de não se preocupar com a carga das baterias. Compacta e leve, a G300 pode carregar vários dispositivos através de quatro tipos de portas.

Key Features

- Obtenha energia para qualquer situação
- Ideal para espíritos aventureiros
- Menos ansiedade com um apagão elétrico
- Múltiplas portas de carregamento para várias utilizações
- Bateria segura e durável em movimento
- Leve, silenciosa e amiga das viagens
- Ecrã inteligente à vista
- A recarga é fácil e prática
- Luz LED integrada para maior conveniência

Specification

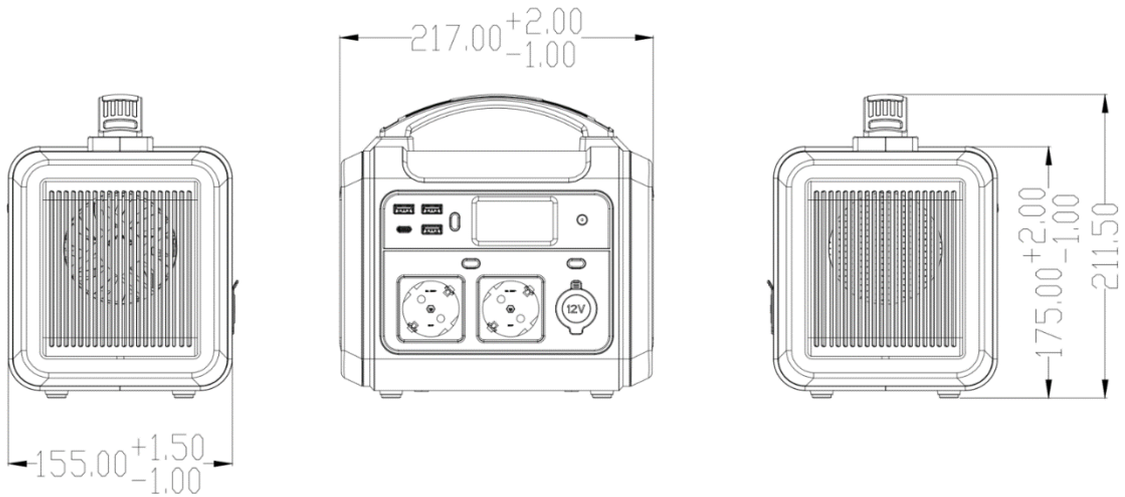
SAÍDA	
SAÍDA AC (x2)	210 V a 245 VAC (50 Hz) Individual: 300 W, Total: 300 W, Pico: 500 W
SAÍDA USB-A (x3)	Individual: 5 V, 2.4 A (12 W Máx.), Total: 30 W Máx.
SAÍDA USB-C (x1)	5V=3A/9V=3A/15V=3A/20V=3A (60 W Máx.) Conformidade com o Protocolo PD
SAÍDA PARA CARRO (x1)	9 a 12,6 V=10 A (120 W Máx.)
MÁX. SAÍDA	330 W (Não suporta eletrodomésticos grandes como micro-ondas, secador de cabelo e placa quente.)
SAÍDA (QUANDO A PORTA AC ESTÁ A FUNCIONAR)	
SAÍDA DE CARRO (x1)	Não suporta
SAÍDA AC (x2)	/
SAÍDA USB-C (x1)	15 W Máx.
SAÍDA USB-A (x3)	Único: 5 V=2.4 A (12 W Máx.), Total: 15 W Máx.
SAÍDA (DURANTE O CARREGAMENTO)	
SAÍDA PARA CARRO (x1)	Não suporta
SAÍDA AC (x2)	Não suporta
SAÍDA USB-C (x1)	Não suporta
SAÍDA USB-A (x3)	Único: 5 V=2.4 A (12 W Máx.), Total: 30 W Máx.
ENTRADA	
MÉTODO	Usando a porta de entrada DC: Painel solar, porta de carro Adaptador AC usando a porta USB-C: Cabo USB-C
TEMPO DE CARGA COMPLETA	Cabo USB-C: 5 a 6 horas, Painel solar: 7 a 8 horas Porta de carro (12 V/24 V): 10 a 12 horas, Adaptador AC: 7 a 10 horas
DC 5521	Painel solar & porta de carro: 5 a 24 V=2 A (48 W Máx.), Adaptador AC: 18 V=2 A (36 W Máx.)
USB-C	5 V=3 A/9 V=3 A/15 V=3 A/20 V=3 A (60 W Máx.) Compatível com o Protocolo PD
ENTRADA DO PAINEL SOLAR	12 a 24 V=2 A (48 W Max.)
BATERIA	
QUÍMICA DA BATERIA	Lítio-lão NCM
VIDA ÚTIL DO CICLO	1000 ciclos até 80% ou mais da capacidade
CAPACIDADE	313 Wh (10,95 V)
SISTEMAS DE GESTÃO	Proteção contra sobrecarga de tensão, proteção contra sobrecarga, proteção contra sobretemperatura, proteção contra curto-circuito, proteção contra baixa temperatura, proteção contra baixa tensão, proteção contra sobrecorrente

GERAL	
DIMENSÕES	21.7 × 15.5 × 21.2 cm
PESO	3.61 kg (127.34 oz)
TEMPERATURA DE CARGA	0°C a 40°C (32°F a 104°F)
ACESSÓRIO	Adaptador AC ×1, Cabo de Carregamento para Carro ×1, Cabo MC4 para Carregamento Solar ×1, Guia de Início Rápido ×1
TEMPERATURA DE DESCARGA	-10°C a 40°C (14°F a 104°F)

Available Model

HM-PS03-G300 (Europe STD)

Dimension



Unidade: mm

Accessories



AC Adapter × 1



Car Charging Cable × 1



Solar Panel Charging Cable × 1



Quick Start Guide × 1



HIKMICRO SIGHT



HIKMICRO Outdoor hikmicro_outdoor HIKMICRO Outdoor HIKMICRO info@hikmicrotech.com <http://hikmicrotech.com/en>

Room 313, Unit B, Building 2, 399 Danfeng Road, Xixing Subdistrict, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang
@hangzhou microimage software co.,Ltd .2020 | data subject to change without notice!