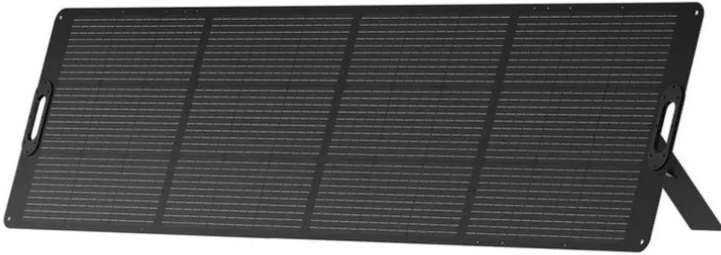


PAINEL SOLAR 220W AYERBE



Preço: 293.00 € + IVA

Características Principais:

- Potência de saída: 220 W
- Compatível com: AY-1024, AY-2048, AY-3072, AY-5040
- Tipo: Silício monocristalino
- Eficiência da célula: 20 ~ 22%
- Tensão circuito aberto: 19,8 V
- Corrente curto-circuito: 12,1 A
- Portas de saída: 18 W / 220 W
- Dimensões dobrado: 665 x 520 x 35 mm
- Dimensões aberto: 2290 x 655 x 15 mm
- Peso: 8,4 kg

PAINEL SOLAR 220W AYERBE

Painel solar dobrável de 220 W, construído com tecnologia de silício monocristalino e eficiência de célula entre 20 e 22%.

Compatível com as principais estações AYERBE, é ideal para carregar equipamentos em locais remotos ou manter a autonomia energética prolongada.

Leve, portátil e de fácil instalação, com duas portas de saída (18 W e 220 W) e estrutura dobrável com excelente área útil quando desdobrado.

Aplicação:

- Carregamento de estações AYERBE
- Energia solar portátil em campismo, obras ou emergência
- Solução energética sustentável para locais sem rede elétrica

Vantagens do produto:

- Compatível com múltiplas estações AYERBE
- Alta eficiência com células monocristalinas
- Leve e fácil de transportar
- Saídas DC versáteis (18 W / 220 W)
- Dobrável e resistente

SKU: AY5447100

Categorias: ENERGIA SOLAR, ESTAÇÕES DE ENERGIA, ESTAÇÕES DE ENERGIA