

## ESP 2x160Wp

Estrutura de fixação para sistema fotovoltaico em poste.



As estruturas solares fotovoltaica para montagem em poste foram idealizados para trazer praticidade, robustez e qualidade aos clientes.

- » Estrutura fotovoltaica para colocar painéis solares num poste, mastro ou coluna.
- » Fixação para 2 módulos 160W.
- » Resistência a vento classe V (Até 140 km/h).
- » Instalação fácil e rápida.
- » Alta resistência mecânica e a corrosão.
- » Praticidade, robustez e qualidade.
- » Garantia de 2 anos.

### Especificações técnicas

Modelo	ESP 2x160Wp
Módulo compatível	2 x 160W
Medidas (C x L x A)	1610 x 990 x 31 mm
Peso	6,91 Kg
Diâmetro do poste ou mastro	114 mm*
Ângulo de inclinação	15 a 30 graus
Resistência classe de vento	V (Até 140 km/h)
Especificação das peças de alumínio/Quadro/Hastes	Liga de alumínio: 6351 T6
Especificação das peças metálicas/estruturas/fixadores	Pintura eletrostática
Especificação dos parafusos/Arruelas/Grampos	Aço inox

\* acima de 114mm de diâmetro do poste ou mastro irá precisar cinta BAP para fixação, vendida separadamente

## Fotos do produto



## Conheça também



**ESP 1 x 335Wp**



**ESP 1 x 160Wp**



**Gabinete outdoor**