

GENYX

**SOLAR
POWER**

Hovmiles MI-1200



Alta Eficiência



Monitoramento
Remoto



Grau de Proteção
IP67



Longa vida útil

Modelo MI-1200

Entrada (DC)			
Potência máxima de entrada (W)	380		
Faixa de tensão de pico de potência MPPT (V)	32-48		
Tensão de partida (V)	22		
Tensão de funcionamento (V)	16-60		
Máxima tensão de entrada (V)	60		
Máxima corrente de entrada (A)	10,5		
Saída (AC)			
	220V	230V	240V
Potência nominal de saída (W)	1200	1200	1200
Corrente máxima de saída (A)	5,45	5,21	5
Tensão nominal de saída (V)	180-275	180-275	180-275
Fator de potência	>0,99	>0,99	>0,99
Distorção harmônica de corrente de saída	<3%	<3%	<3%
Quantidade de micros pro string	4	4	4
Eficiência			
Eficiência máxima	96,50%		
Eficiência EU	96,50%		
Eficiência nominal MPPT	99,80%		
Dados gerais			
Range Temperatura de operação (°C)	-40 até + 60		
Dimensões (WxHxD mm)	280x176x33		
Peso (kg)	3,75(incluindo 2.32m de cabo AC)		
Classificação de gabinete	IP67		
Resfriamento	Convecção natural		
Outras informações			
Comunicação	Wifi 2.4GHz		
Vida útil	> 25 anos		



GENYX

**SOLAR
POWER**

DÚVIDAS?

Entre em contato!

comercial@genyx.com.br

+55 31 3307 3067

 +55 31 99583 0237